

著作目録(大原到)

著者	東北大学史料館
号	303
発行年	1986-03
URL	http://hdl.handle.net/10097/63606

大 原 到 講 師 著 作 目 録

昭 和 61 年 3 月

東 北 大 学 記 念 資 料 室

（ 著 作 目 録 第 303 号 ）



大 原 到 講 師 略 歴

大正11年11月20日アメリカ合衆国加州オークランド市に出生。
(昭和7年4月帰国)

Ⅰ. 略 歴

昭和16年3月	新潟県立長岡中学校卒業
昭和19年9月	松本高等学校理乙卒業，東北大学医学部入学
昭和23年9月	東北大学医学部卒業
昭和24年10月	東北大学医学部附属病院でインターン修了，第7回医師国家試験合格
昭和24年12月	東北大第二外科入局（桂重次教授に師事）
昭和25年5月	東北大文部教官助手
昭和26年7月	ガリオア基金によりアメリカ合衆国コロンビア大学外科に心臓血管外科研究のため15カ月間留学（Humphreys, McAlister, Deterling教授らに師事）
昭和30年4月	学位論文「An Experimental Study to Increase Blood Supply to An, Ischemic Myocardium」で医学博士授与（東北大）
昭和33年9月	アメリカ合衆国へ心臓血管外科研究のため UCLA 外科に2年間出張（Longmire, Malloney 教授らに師事）
昭和35年7月	アメリカ合衆国 Baylor 大学外科に心臓血管外科研究のため1年間出張（DeBakey, Cooley, Crawford, Morris 教授らに師事）
昭和37年9月	東北大学講師（医学部附属病院）
昭和40年10月	東京，国際外科学会日本部会，第12回総会で講演
昭和46年	モスクワ国際外科学会，映画による講演
昭和49年10月	東京，第1回世界核医学会で講演
昭和51年8月	東京，第10回国際脈管学会で司会講演
昭和51年9月	広島，広島国際リンパ会議で司会講演
昭和52年4月	西ドイツ第4回国際キニンシンポジウムで講演（マインツ）
6月	ギリシャ第1回M. E. DeBakey国際心臓血管外科学会で司会講演（アテネ）併伊医療状況視察

昭和52年 9 月	東京, 国際心臓血管学会で司会
昭和52年 9 月	京都, 第27回国際外科学会で司会
昭和53年	東京, 第 7 回国際キニン学会で講演
昭和54年10月	アメリカ合衆国第 2 回 M. E. DeBakey 国際外科学会同会講演 (ヒューストン), 米国医療状況視察
昭和56年11月	西ドイツ第 8 回国際キニン学会で司会講演 (ミュンヘン), 西独・ スイス医療状況視察
昭和59年 9 月	モナコ第 5 回 M. E. DeBakey 国際外科学会で講演 (モンテカル ロ), 英仏医療状況視察
昭和61年 3 月	オーストラリア第 6 回 M. E. DeBakey 国際外科学会で講演 (メル ボルン), 濠州, シンガポール医療状況視察

Ⅱ. (学会関係・役員など)

会 員：日本外科学会, 日本胸部外科学会, 日本脈管学会, 東北外科集談会, 日本循環器学会東北地方会, 血管外科研究会, 日本微小循環学会, 日本医師会,
Society of International College of Angiology

評議員：日本成人病学会, 日本動脈硬化学会, Society of M. E. DeBakey
International Surgery (理事), 日本医学協会 (理事)

世話人：日本リンパ学会 (役員, 常任), 血管に関する無侵襲診断法研究会 (幹事,
常任), 東北リンパ系研究会 (幹事, 常任), 東北脈管研究会 (幹事, 常任)
東北止血血栓研究会, 希望の会 (顧問)

その他：医学と薬学 (編集顧問)

Ⅲ. 学 術 賞

第18回総合医学賞 (医学書院) 昭和44年 7 月

著 作 目 録

1. 大原 到編集：看護婦のための新しい検査知識と診療器具，真興交易医書出版部，東京，1972.
（書評：黒川利雄，中村 隆）
2. 大原 到編集：血管の外科，医学書院，東京，1976.
書評：
 (1) 日本医事新報ジュニア版, No.162, 1977（5月）
 (2) 西島：臨外，6月号：749, 1976.
 (3) 上山：医学界新聞：5月24日号，1976.
3. 塩野谷恵彦，大原 到，阪口周口編集：末梢血管疾患の無侵襲診断法，永井書店，大阪，1983.

2. 著書分担執筆

1. 桂 重次，大原 到：縦隔，横隔膜，日本外科全書，日本外科全書刊行会（金原書店），東京，223～264，1957.
2. 桂 重次，大原 到
心臓停止による脳機能障害の研究，心臓血管外科を対象とせる人工冬眠，低体温麻酔の実験的研究，大動脈並びに空静脈移植に関する研究，心臓外科研究，医学書院，東京，1958.
3. Ohara I. Deterling R.A.Jr. Heterograft in Deterling R.A.Jr. Transplantation of Blood Vessels, Transplantation of Tissues (ed..Peer L. A.) The Williams Wilkins Co., Baltimore, pp. 336, 369, 1959.
4. Ohara I. et coll : Syndrome de Budd-Chiari, Nouveau Traite de Technique Chirurgicale (eds, Patel J. and Leger L.), Masson C^{ie}, Paris, pp. 232～233, 1967.
5. Ohara I. :
World Who's Who in Science, Marquis Who's Who Inc, Chicago, III. U.S.A, p.1277, 1968.

6. 大原 到：血管疾患の診断と治療の要点，日本医師会医学講座，金原出版，東京，105～115頁，1971.
7. Shida H. and Ohara I. : Evaluation of Peripheral Circulation by Angioscintigraphy, Angiography / Scintigraphy (ed. Diethelm L.), Springer Verlag, Berlin, p. 386, 1972.
8. Ohara I. Nakamura M. and Sawai Y. : Evaluation of Peripheral Circulation with I^{131} Microsphere Using Digital Computer With Special Reference to the Effect of Esberiven and Theoesberiven, Proc. The First World Congress of Nuclear Medicine, Tokyo, Oct. 1974.
9. 大原 到：X線写真集 血管撮影，日本シェーリング社，5月，1975.
図3 p. 279 図5 p. 262
10. 大原 到：静脈，今日の治療指針，医学書院，東京，615頁，1975.
11. Ohara I. : The Effect of Kallikrein on Body Fluid Circulation in Kininogenases-Kallikrein (ed. Haberland G.L., Rohen J.W. and Suzuki T.), F.K. Schattauer Verlag, Stuttgart, 321～331, 1977.
12. 大原 到：四肢のリンパ浮腫の治療，現代外科学大系（年刊追補）1977-D，中山書店，東京，155～174頁，1977.
13. 大原 到：A. secondary lymphedema (1324～1327頁)，B. リンパ浮腫の手術療法 (1328～1331頁)，外科診療Ⅱ，六法出版，東京，1978.
14. 大原 到：リンパ管疾患，血管の外科，新臨床外科全書15Ⅱ（中山恒明，榊原仟監修），金原出版，東京，197～214頁，1978.
15. 大原 到：シャワー・エンボリズム，今日の臨床外科，第12巻，メジカルビュー社，東京，435～453頁，1979.
16. Ohara I. : The Effect of Kallikrein on Body Fluid Circulation, The 4th International Symposium on Kallikrein, Schattauer, Stuttgart, 1977.
17. Ohara I. : The Interaction of Kallikrein with Urokinase in Peripheral Circulatory Disorders. A Micro-circulatory Observation, Kinins-II Biochemistry, Pathophysiology & Clinical Aspects (eds. Fujii S., Moriya M. and Suzuki T., Plenum Press, New York, pp. 521～528, 1979.

18. 大原 到：末梢動脈瘤および動静脈瘻，循環器の臨床と血管の疾患（浅野献一，和田達雄），朝倉書店，東京，76～87頁，1981.
19. 大原 到：頸動脈瘤および四肢動脈瘤の手術，現代外科手術学大系 第2巻A 血管の手術Ⅰ，中山書店，東京，147～175頁，1981.
20. 大原 到：四肢循環障害の主なる治療法，血管手術の基本手技，新臨床整形外科全書（天児民和監修），第3巻B 筋，筋膜，四肢血管（津山直一，野村 進），金原出版，東京，178～189頁，1981.
21. 大原 到：足の浮腫，整形・形成外科診療，質疑応答（Ⅱ），足の浮腫，六法出版社，東京，1248～1249頁，1982.
22. 大原 到：末梢循環障害とカリクレンキニン系，カリクレン・キニン（守屋 寛，阿部圭志），講談社，180～193頁，1982
23. 大原 到：交感神経（節）切除術，一般外科術前・術中・術後管理（梶谷 鏝，和田達雄，西 満正），へるす出版，東京，788～793頁，1983.
24. 大原 到：末梢循環障害の治療薬としての Ca^{++} 拮抗薬，カルシウム拮抗薬—基礎と臨床—（木村栄一，平 則夫），医薬ジャーナル社，大阪，287～297頁，1983.
25. 大原 到：血管，リンパ管，図説外科学全書（阿部令彦，瀬在幸安，牧 豊），朝倉書店，東京，531～551頁，1984.
26. 大原 到：末梢循環障害と Ca^{2+} 拮抗薬，カルシウム拮抗薬—基礎と臨床—（村尾 覚，平 則夫），医薬ジャーナル社，大阪，1986（印刷中）

映 画

1. 大原 到，大内 博：解離性大動脈瘤を合併した腎内動静脈瘻の一手術例（映画），1969.
2. Ohara I. and Ouchi H. : An Operation for Intrarenal Arterio-venous Fistula Complicated With Dissecting Aortic Aneurysm (movie). 1969.

英 文

1. Ohara I. : An Experimental Study to Increase Blood Supply to An Ischemic Myocardium, Part I. Anatomy of Blood Vessels in Canine Heart, Tohoku J. Exp. Med. 63 (2-3) : 145~151, 1956.
2. Ohara I. : An Experimental Study to Increase Blood Supply to An Ischemic Myocardium, Part II. Surgical Procedures to Increase Blood Supply to an Ischemic Myocardium, Tohoku J. Exp. Med. 63 (2-3) : 153~169, 1956.
3. Ohara I. and Sakai T. : Cardiovascular Responses During Interruption of the Thoracic Inferior Vena Cava : An Experimental Study, Tohoku J. Exp. Med. 66 (1) : 79~90, 1957.
4. Ohara I. and Sakai T. : Transplantation of the Large Venous System with Various Blood Vessel Substitutes, Surgery 42 (5) : 928~935, 1957.
5. Ohara I. and Nakano S. : Rupture of Arterial Plastic Prosthesis (Amylan-Polyethylene Tube), Report of a Case and Experimental Studies, Arch. Surg. 77 : 55~59, 1958.
6. Ohara I. and Tanno A. : Abnormal Mediastinal Shadows Caused by the Tortuous Thoracic Aorta, Am. J. Roentgenol., Rad. Therapy and Nuclear Med. 80 (2) : 231~236, 1958.
7. Ohara I., Okuyama H., Ohara G. and Shimada T. : A Case of YATO-Byo (Tularemia in Japan) with an Abdominal Aneurysm, Annual Report of Ohara Hospital II (I) : 12~15, 1958.
8. Ohara I., Tanno A. and Sakai T. : An Experimental Study on Polyvinyl Sponge Grafts (Ivalon and Polyvinyl Formal) Transplanted into Arterial Defect with a Case of Clinical Application, Angiology 9 : 129, 1958.
9. Ohara I., Tanno A. and Sakai T. : Aortic Transplantation with Silicone Rubber Tubes, J. International College of Surgeons 32 (3) : 262~267, 1959.
10. Ohara I. : Right Aortic Arch Simulating Mediastinal Tumor, A Case Report, Dis Chest XXXV : 661~664, 1959.

11. Ohara I. and Ito K. : Blood Pressure Changes Following Clamping and Declamping of the Lower Abdominal Aorta. Experimental and Clinical Observations, *Tohoku J. Exp. Med.*, 79 : 401~413, 1963.
12. Ohara I., Ouchi H. and Takahashi K. : A Bypass Operation for Occlusion of the Hepatic Inferior Vena Cava, *Surg. Gynec. Obstet.* 117 : 151~155, 1963.
13. Suzuki J., Ohara I. and Saso S. : Improvement of Convulsion by Operation for Kinked Internal Carotid Artery in an Infant, *Tohoku J. Exp. Med.* 84 : 137~143, 1964.
14. Ouchi H., Ohara I., Iwabuchi T. and Suzuki T. : Dissecting Aneurysm of the Intracranial Portion of the Vertebral Artery, *Vasc. Diseases* 2 (6) : 340~344, 1965.
15. Ouchi H., Ohara I. and Kijima M. : Intraluminal Protrusion of Completely Disrupted Intima : An Unusual Form of Acute Arterial Injury, *Surgery* 57 (2) : 220~224, 1965.
16. Ohara I. and Kijima M. : Anticoagulative Activity of ω - Heparin in the Intramuscular Application, *Tohoku J. Exp. Med.* 88 : 373~376, 1966.
17. Suzuki J., Takaku A., Hori S., Ohara I. and Kwak R. : Spasm of the Cervical Portion of the Carotid Artery and Its Surgical Treatment, *J. Neurosurg.* XXVII (No. 2) : 94~101, 1967.
18. Ohara I. : Treatment of Peripheral Vascular Dislases with Anginin (pyridinol-carbamate), *Japan Medical News*, p. 12, 1967.
19. Ouchi H. and Ohara I. : Extracranial Abnormalities of the Vertebral Artery Detected by Selective Arteriography, *J. Cardiovasc. Surg.* 9 (No. 3) : 250~261, 1968.
20. Ohara I. and Ouchi H. : Treatment of Peripheral Aneurysms Complicated with Inflammatory Reactions, *J. Jap. Art. Org. Tissues* 5 (2) : 147, 1968.
21. Ohara I., Utsumi N. and Ouchi H. : Resection of Extracranial Internal Carotid Artery Aneurysms with Arterial Reconstruction, *J. Cardiovasc. Surg.* 9 (No. 4) : 365~373, 1968.

22. Ohara I., Iwabuchi T. and Yaegashi S. : Abnormally Twisted Cervical Internal Carotid Artery, Probably Congenital, *Vasc. Surg.* 3 (No. 1) : 1~9, 1969.
23. Ohara I. : Surgical Treatment for Budd-Chiari Syndrome in Panel Discussion : Budd-Chiari Syndrome, *Acta Hepatologica Japonica* 10 (Suppl. 1) : 194~200, 1969.
24. Ohara I. : A Pathological Study on Amputated Legs Due to Arterial Occlusive Disease, *Proc. Peripheral Vascular Diseases* (eds. Kamiya K. and Mishima Y.), pp. 11~15, 1969.
25. Ohara I. and Ouchi H. : Arterial Reconstruction with Vein Grafts, *International Surgery* 52 (No. 5) : 358~364, 1969.
26. Ohara I. : Surgery of the Cervical Carotid Artery, Neurological Sequelae Following Unilateral Occlusion of the Carotid Artery, *J. Cardiovasc. Surg.* 11 : 175, 1970.
27. Ohara I. and Iwabuchi T. : Traumatic Arteriovenous Fistula of the Right Common Carotid Artery and Internal Jugular Vein Successfully Treated by Vascular Reconstruction Under Hypothermia, *Vasc. Surg.* 4 (No. 1) : 54~62, 1970.
28. Shida H. and Ohara I. : Study on Peripheral Circulation Using ^{131}I -Macroaggregated Serum Albumin, *Tohoku J. Exp. Med.* 101 : 311~316, 1970.
29. Ohara I. and Taneichi N. : Lymphaticovenous Anastomosis in A Case with Primary Lymphedema Tarda, *Angiology* 24 (No. 11) : 668~674, 1973.
30. Ohara I. and Matsuoka T. : Urokinase as a Clot Lysis Agent for Acute Thromboembolism in the Lower Extremities, *Tohoku J. Exp. Med.*, 112 : 213~224, 1974.
31. Ohara I., Nakamura M. and Sawai Y. : Evaluation of Peripheral Circulation with ^{131}I Microsphere Using Digital Computer with Special Reference to the Effect of Esbervin and Theoesbervin, *Proc. The First World Congress of Nuclear Medicine Tokyo* pp. 1070~1071. 1974.

32. Sasaki H., Ouchi H. and Ohara I. Histopathological and Experimental Study on the Genesis on Aneurysmal Formation Following Transplantation of Vascular Prosthesis, Proc. The X International Congress of Angiology Tokyo, 1976.
33. Ohara I. : Evaluation of Peripheral Vascular Insufficiency by Measurements of Microcirculation, Experimental and Clinical, Proc. International Congress of the First M.E. DeBakey Internat. Cardiovasc. Society, Athens, pp. 507~510, 1977.
34. Ohara I. : The Effect of Kallikrein on Body Fluid Circulation, in Kininogenases-Kallikrein (ed. Haberland G.L., Rohen J.W. and Suzuki T.) F.K. Schattauer Verlag, Stuttgart, pp. 321~331, 1977.
35. Ohara I. : The Interaction of Kallikrein with Urokinase in Peripheral Circulatory Disorders. A Microcirculatory Observation, Kinins-II Biochemistry, Pathophysiology & Clinical Aspects (eds. Fujii S., Moriya M. and Suzuki T.), Plenum Press, New York, pp. 521~528, 1979.
36. Ohara I. : The Circulatory Effect of Drug on Lymphedema, Lymphology 12 (No. 1) : 43~44, 1979.
37. Taguchi Y. Ohara I. Kasai M. and Inaba H. : Clinical Application of Argon Laser Irradiation for the Patients with Disturbed Peripheral Circulation, 日本レーザー医学会誌, 4 (1) : 189~190, 1984.

和文論文

a 年代順

1953

1. 石川義信, 米沢利英, 大場直人, 橋本 信, 大原 到, 南城永城, 高橋希一, 大原 梧樓: 両側開胸時の麻酔について, 臨外, 8 : 533~538, 1953.
2. 大原 到, 伊藤順夫: 淋巴性甲状腺腫(橋本)と Riedel 氏甲状腺腫との中間型に就て, 東北医誌, 48 : 57~60, 1953.

1954

1. 大原 到, 阿部啓一, 西成 浩: 頭蓋骨補形術の2例。メタアクリル系合成樹脂板の応用, 外科, 16 : 674~676, 1954.
2. 堀内藤吾, 大原 到: 心臓蘇生術一特に除心室細動器について一, 胸外, 7 : 97~101, 1954.
3. 大原 到, 原 和久: ボタロー氏管開存症と誤診せる大動脈隔壁次損症の1例, 胸外, 7 : 119~122, 1954.
4. 堀内藤吾, 大原 到, 宮坂 裕, 原 和久, 高橋希一, 藤木良平: 肺門部侵襲と循環呼吸障碍: 胸外, 7 : 838~840, 1954.
5. 大原 到, 菊池弘一: 前癌性変化を示した胃副脾の一例, 外科の領域, 2 : 564~566, 1954.
6. 大原 到, 高橋洋三, 金子保彦, 永野睦夫: 横隔膜ヘルニアに合併せる噴門癌並びに胃潰瘍の2例, 臨外, 9 : 635~639, 1954.
7. 桂 重次, 大原 到, 堀内藤吾, : 心臓停止による脳機能障害, 文部省科学研究報告書, 6頁, 1954.
8. 大原 到, 菊池成孝, 新津勝宏: 巨大結腸症の2例, 直腸切除術の効果, 臨外, 9 : 205~207, 1954.
9. 大原 到: エバンズ教授との一日, 日本医事新報, 第1573号 : 2539, 1954.

2. 堀内藤吾,,大原 到:心臓停止による脳機能障碍,呼吸と循環,3:66~74, 1955.
3. 大原 到,堀内藤吾,高橋希一,二宮万里男,阿部啓一,菊池成孝:上空静脈結紮並びに血管移植に関する実験的研究,胸外,8:433~439, 1955.
4. 大原 到,堀内藤吾,隅越喜久男,三浦辰彦:ファロー氏四徴症の一手術治験例,胸外,8:1016~1018, 1955.
5. 大沼倫彦,大原 到,手島甲子郎:ルシカ並びにマジャンデー氏孔閉塞症に就て,脳と神経,7:24~28, 1955.
6. 大原 到,奥山八郎,大原梧樓,島田孝幸:野兔病性腹部大動脈瘤の一例,福島医学誌,5:541~547, 1955.
7. 高橋希一,大原 到,隅越喜久男,奥山八郎:廻盲部狭窄で手術された胃潰瘍癌症例,臨床消化器病学,3:348~350, 1955.
8. 大原 到,高橋孝雄,大平光夫:胸部大動脈遮断に関する実験的研究,日胸外誌,4:181~190, 1955.
9. 大原 到:ウッドワード教授のリケッチャ症の話 (medical essay No. 69),日本医事新報,49~50頁, 1955.
10. 桂 重次,大原 到,野呂甚吾:冠不全に対する外科的治療の実験的研究,冠循環に関する研究,昭和30年度文部省総合研究報告集録 (代表 沖中重雄),467頁, 1955.

1956

1. 大原 到,原 和久,菊池成孝:胆道癌手術中門脈を移植せるも肝固有動脈切断で死亡せる1例,外科,18(13):943~945, 1956.
2. 大原 到,高橋孝雄,阿保七三郎,岡村 宏:合成繊維管 (アミランシ管) の胸部大動脈移植に関する実験的研究,胸外,9(4):369~375, 1956.
3. 高橋孝雄,大原 到,和田徳男:胸部大動脈手術中における低温麻酔の応用に関する実験的研究,胸外,9(6):732~736, 1956.
4. 大原 到,高橋孝雄,城 巍,山形 昭:合成繊維アミラン管の腹部大動脈移植成功例,日本医事新報,第1668号:20~23, 1956.

5. 堀内藤吾, 大原 到 : 狭心症手術に合併せる心室細動例, 臨外, 11(13) : 1012~1016, 1956.
6. 大原 到 : 研究者へお願い, 医界展望第2号 : 3月15日号, 1956.

1957

1. 大原 到, 坂井 毅 : 下空静脈移植に関する実験的研究, 胸外, 10(7) : 365~372, 1957.
2. 大原 到, 坂井 毅 : 胸腔内下空静脈遮断に関する実験的研究, 呼吸と循環, 5(4) : 295~300, 1957.
3. 大原 到, 高橋孝雄, 坂井 毅, 大平光夫 : 最近の大動脈瘤に関する外科的治療法, 日本臨床, 15(8) : 1485~1491, 1957.
4. 大原 到, 石橋孝雄, 三浦辰彦 : 上行大動脈瘤に悪性腫瘍が合併したと誤診せる症例, 第17回呼吸と循環談話会, 呼吸と循環, 5(6) : 427~428, 1957.
5. 大原 到, 石橋孝雄, 佐藤 宏, 赤崎兼義, 的場直矢 : 廻盲部に発生せる原発性小腸癌の一部検例, 診断と治療, 45(3) : 83~87, 1957.
6. 大原 到 : 新しい医療の普及に伴う悩み, 日本医事新報, No.1728 : 54~55, 1957.
7. 大原 到 : 春の学会を訪ねて, 日本医事新報, No.1720 : 84~85, 1957.
8. 大原 到 : ロシアに於ける医師, 日本医師会雑誌, 37(11) : 746~747, 1957.
9. 大原 到 : 癌治療に対する基礎的研究の二, 三ードルックレイ教授及びシア博士の講演より一, 日本医事新報, No.1753 : 48~50, 1957.

1958

1. 大原 到, 蒔苗 徹 : キュツトナー氏病の2自家経験例, 外科, 20(9) : 777~781, 1958.
2. 大原 到 : 代用血管の現況と今後の問題, 最新医学, 13(7) : 1841~1846, 1958.

3. 大原 到, 丹野愛一, 豊岡 茂, 橋本祥助: 異常走行を呈する胸部大動脈のレ線像, 臨牀放射線, 3(6):382~387, 1958.
4. 大原 到, 妹尾秀治, 坂井 毅, 丹野愛一, 俣野一郎: 合成樹脂ポリビニールスポンジ代用血管の股動脈移植, 手術 XII(1):79~85, 1958.
5. 大原 到, 堀野愛雄, 佐藤宮彦, 木村 享: 僧帽弁膜狭窄手術の無効例一弁膜異常および脳栓塞について, 胸外, 11(3):142~146, 1958.
6. 大原 到, 渋谷三郎, 吉田 勉: 動脈瘤と誤られる総頸動脈屈曲異常, 治療, 40(10):1179~1182, 1958.
7. 大原 到: クロマイ発見者エールリッヒ博士, 東北大会で講演, 医海時報, 2月21日, 1958.
8. 大原 到: 「ムコリビッド」解説。シャルガフ教授東北大で講演, 医海時報, 1958(6月)
9. 大原 到: 超低体温麻酔法。東北大桂教授ラジオ放送, 医海時報, 1958.
10. Ohara I.: Our Readers Write, Pacific Bridge 2 (10) Sept. 30, 1958.
11. 大原 到: 外国雑誌による論文発表を盛んにせよ, 日本医事新報, No.1769:49~50, 1958.
12. 大原 到: 甲状腺機能亢進症に外科的治療が有効。東北内分泌談話会で発表, 医海時報, 1958(6月号).
13. 大原 到: 第6回循環器学会東北, 北海道地方会印象記(昭和33年), 医海時報, 1958.
14. 大原 到: 血管縫合法の実際, 東北大式血管縫合器, 建部青州堂, 1958.
15. 大原 到: 食道癌と酒。ロック博士東北大で興味ある講演, 医海時報, 1958.

1. 大原 到: George H. Humphreys Jr. 教授, 胸外, 14:971, 1961.

1962

1. 高橋希一, 大原 到, 沼倉元彦: 胃の良性腫瘍—特に組織学的所見よりみた外科手術の適応—, 臨外, 17(7): 633~640, 1962.
2. 高橋希一, 大原 到: 胃のポリープ腫瘍, 日本医事新報, №1985 (グラフ), 5月12日, 1962.
3. 高橋希一, 小野寺時夫, 大原 到: 真性耳下腺腫瘍の種々相, 日本医事新報, №2015 (グラフ), 12月8日, 1962.
4. 大波 勇, 亀谷道男, 的場直矢, 大原 到: 甲状腺扁平上皮癌について, 癌の臨床, 8(9): 544~547, 1962.
5. 大原 到: 血管外科手術の現況と趨勢, 昭和37年度日医医学講習会, 医学書院, 東京, 25頁, 1962.
6. 大原 到, 大内 博, 俣野一郎, 伊藤堅一: パッチを用いる血管内腔拡張手術, 手術, 16(11): 859~863, 1962.
7. 大原 到: 癌患者に真相を告げるべきか, クリニックタイムズ, 6月1日号, 1962.
8. 大原 到: 勇気か幸運か—手術を成功させるもの, 胸外, 15(5): 335, 1962.
9. 大原 到: ノーベル生理学医学賞 六十年史の教訓, 医事新報, №1994: 53~55, 7月14日号, 1962.
10. 大原 到: 二九才の少年, 瓢木会雑誌, 6月7日, 1962.
11. 大原 到: 孤独の星, 瓢木会雑誌, 3月21日, 1962.

1963

1. 大原 到, 高橋希一, 大内 博: 血管補綴修復術 (patch-angioplasty) による血管再建術, 臨外, 18(4): 510~516, 1963.
2. 大原 到, 高橋希一, 大内 博, 中村省三: 肝静脈閉塞を伴う肝部下大静脈閉塞に対する右心房, 腹部下大静脈短手術の経験, 手術, 17(6): 513~517, 1963.

3. 大原 到, 伊藤堅一: 下腹部大動脈遮断および解放に伴う血圧変動に関する研究, 外科, 25(14): 1475-1481, 1963.
4. 大内 博, 大原 到: 前斜角筋症候群の診断と治療, 外科治療, 9(5): 592~596, 1963.
5. 大内 博, 大原 到: 大動脈弓部病変の診断—動脈撮影像の有用性について—, 内科, 12(4): 730~736, 1963.
6. 野木東洋, 寺沢懿徳, 大原 到: 心臓タンポナーデを主症状とした肺癌症例に対する心嚢ドレナージの経験, 胸外, 16(1): 51~55, 1963.
7. 鈴木礼三郎, 大原 到: 横隔下腹部大動脈遮断による腹部腫瘍の手術, 外科, 25(7): 689~698, 1963.
8. 高橋希一, 大原 到, 阿部力哉: 耳下腺腫瘍再発症例について, 癌の臨床, 9(5): 260~265, 1963.
9. 大原 到: 新教授に期待する, 瓢木会報 第8号: 1963.
10. 大原 到: 皮肉な運命, クリニックタイムズ, 7月11日および7月21日号, 1963.

1964

1. 大原 到, 大波 勇, 久道 進, 嶋村信光: 腋窩動脈瘤切除後静脈移植成功例, 外科, 26(6): 697~701, 1964.
2. 大原 到, 高久 晃, 原田範夫: 内頸動脈瘤手術治験例—低体温下内短絡併用による血管移植—, 臨外, 19(9): 1183~1187, 1964.
3. 大内 博, 大原 到: 最近の血管外科の新しい分野, 外科診療, 6(5): 597~602, 1964.
4. 大内 博, 大原 到: セルジンガー氏法経皮的カテーテル挿入による動脈撮影法, 脈管学, 4: 1964.
5. 佐藤定見, 大原 到, 高久 晃, 木島三夫: 下肢腫張を主訴とした原発性尿管癌(血管再建による広範切除例), 手術, 18(5): 452~456, 1964.
6. 大原 到: 右足は切らずにすんだ, 河北新報, 12月5日号: 1964.

1965

1. 大原 到, 河村 基, 折居俊雄: 逆行性カテーテル法に起因せる外傷性大腿動脈瘤の1手術治験例, 外科, 27(11): 1217~1219, 1965.
2. 大内 博, 大原 到, 岩淵 隆, 鈴木二郎, 朴沢二郎: 椎骨動脈撮影による頭蓋外異常所見について, 脈管学, 5: 130, 1965.
3. 佐藤定見, 大原 到, 阿部力哉, 後藤忠司: 外傷性動脈損傷の治療, 外科, 27(3): 245~252, 1965.

1966

1. 大原 到, 木島三夫, 大内 博: 動脈閉塞による指趾乏血性変化に対する B₂₃ (ビリヂノールカルバメート) 療法, 外科, 28(12): 1274~1278, 1966.
2. 大原 到, 木島三夫, 大内 博: 動脈閉塞による指趾乏血性変化に対する B₂₃ 療法, アンヂニン研究会報告集 (万有), 32~37, 1966 (1月),
3. 大原 到: 急性末梢循環不全に対する低分子デキストラン・デキストロン A-の臨床使用経験, Dextron 文献集 (武田), 71~74, 1966年 (大阪, 7月23日).
4. 大内 博, 大原 到, 木島三夫: 下肢血行不全に対する腰部交感神経節切除術の治療効果, 外科, 28(4): 347, 1960.

1967

1. 大原 到: 下腿静脈瘤の診断と治療について, ヘモリンド学術講演会集 (東菱薬品), 115~120. (10月25日, 1965発表), 1967 (2月).
2. 大原 到: 下腿潰瘍の原因・治療及び予後について, 日本医事新報, No2276: 100, 1967.
3. 大原 到, 大内 博: 動脈塞栓の外科, 臨外, 22(6): 793, 1967.
4. 大原 到, 大内 博: アンヂニンによる四肢動脈閉塞患者に合併せる難治性潰瘍の治療, 四肢血管病変アンヂニン研究会報告集 (第II報) 万有, 1967 (2月25日).

5. 大原 到：思春期女子にみられる線状皮膚萎縮（質疑応答），日本医事新報，No2252，1967（6月）。
6. 鈴木二郎，高久 晃，堀 重昭，大原 到，郭 隆燦：頸部内頸動脈の攣縮及びその外科的療法，脳と神経，19(1)：29～36，1967。
7. 木島三夫，大原 到：バリダーゼ・オーラルの臨床応用経験，新薬と臨床，16(3)：323～326，1967。
8. 後藤忠司，大原 到：外傷性腕頭動脈瘤に対する代用血管移植例，臨外，22(6)：889～893，1967。
9. 高野一彦，大原 到，大内 博：血管移植に成功した頸動脈球腫瘍の一例，手術，21(8)：839～843，1967。
10. 大原 到：医学教育の未来像をさぐる，Medicina 22(3)：73，1967。
11. 大原 到：親として望むこと，仙台二高父母教師会報 7月8日号，1967。

1 9 6 8

1. 大原 到，大内 博：急性動脈閉塞症に対する外科治療，特に血栓症及び血栓症について，外科，30(9)：908～914，1968。
2. 大内 博，大原 到：上肢血行障害の臨床症状と動脈撮影像，外科診療，10(8)：997～1000，1968。
3. 大内 博，大原 到：Conraxis Lの使用経験，実験治療，第432号：82～83，1968（4月）。
4. 内海範夫，大原 到，大内 博：内頸動脈瘤の切除，血行再建例，外科，30(10)：1089～1094，1968。
5. 大原 到，大内 博：感染を合併せる血管移植例の血行再建術，臨外，23(12)：1801～1808，1968。
6. 大原 到，大内 博：Bueger氏病患者に於ける下肢閉塞動脈に及ぼすアンデニンの影響—特に血管造影所見について，第3回四肢血管病変アンデニン研究文献集，1968（4月）。

7. 大原 到：上肢血行不全に対する外科手術，外科，30：1035，1968.
8. 大内 博，大原 到：Conraxin L (Iodamide) による血管造影，コンラキシン文献集，82～88，1968.
9. 大原 到：医局の今日，瓢木会雑誌，1968.
10. 大原 到：血管外科の展望，瓢木会雑誌，7月，1968.
11. 大原 到：反抗精神，瓢木会雑誌，6月，1968.
12. 大原 到：血管外科の展望，教室50周年記念誌，瓢木会雑誌，177頁，1968.
13. 大原 到：動機の違い，Medical View 6月号，1968.

1969

1. 八重樫定夫，後藤忠司，大原 到，岩淵 隆：頸部内頸動脈屈曲異常例，脳と神経，21(11)：1276～1279，1969.
2. 大原 到：頸動脈手術，外科，31(11)：1268～1275，1969.
3. 大原 到，アルタミラノ・ホセ，マロネー・ジェームズ二世：長時間静脈一動脈体外循環に関する研究，日外会誌，70(12)：1742～1747，1969.
4. 大原 到，黄 振地，大内 博：横隔膜直上に発生した胸部下行大動脈瘤に対する永久短絡術による切除の経験，胸外，22(7)：521～526，1969.
5. 大原 到，大内 博：解離性大動脈瘤を合併した腎内動静脈瘻の1手術例，外科，31(8)：941～944，1969.
6. 大原 到，大内 博：四肢動脈閉塞症に合併せる難治性潰瘍の治療，特に外科的治療について，外科治療，20：496，1969.
7. 大原 到，大内 博：解離性大動脈瘤を合併した腎内動静脈瘻の1手術例（映画），日本語版及び英語版，1969.
8. 大原 到：Budd - Chiari 症候群，外科側より，肝臓，10：197，1969.

9. 大原 到, アルタミラノ・ホセ, マロネー・ジェームズ二世: 長時間静脈一動脈体外循環に関する研究, 日外会誌, 第70回(12): 1742-1747, 1969.

1970

1. 渡辺三喜, 大原 到, 大内 博: 大腿及び膝窩動脈に発生した動脈瘤の一治験例, 臨外, 25(4): 517~522, 1970.
2. 大原 到: 末梢動脈閉塞性疾患(パネルディスカッションI), 日外会誌 第71回(第8号): 996~998, 1970.
3. 内海範夫, 伊藤利男, 菊池應郎, 渡辺 至, 大原 到, 大内 博: Thoracic Outlet Syndrome について, 外科, 32(2): 142~148, 1970.
4. 大原 到, 渡辺 至: 阻血性切断肢の病理組織学的検討, 脈管学, 10(3): 115~120, 1970.
5. 大原 到: 四肢浮腫一静脈閉塞性及び淋巴性浮腫, Medical News No112(9): 12~15, 1970.
6. 大内 博, 大原 到, 水口昇三: 脱疽を来す血管性疾患の外科的治療, 外科, 32(1): 9~18, 1970.
7. 大原 到: デキストロンによる難治性潰瘍治験の一例, 診療と新薬, 7(6): 1149~1151, 1970.
8. 岩淵 隆, 大原 到: 頭蓋形成術と予後, Clinician 17(182): 73~76, 1970.
9. 大原 到, 大内 博: 膝窩動脈閉塞症(Buerger氏病)に対する動脈再建術, 臨外, 25(14): 531~537, 1970.
10. 大原 到, 大内 博, 千葉庸夫: 静脈移植による動脈再建法, 手術, XXIV(2): 194~201, 1970.
11. 大原 到: 酵素剤軟膏(Plasmidorn)による創傷治療, 外科診療, 12(1): 102~108, 1970.
12. 大原 到, 大内 博: 末梢動脈瘤, 血液と脈管, 1(7): 953~963, 1970.

13. 大原 到：阻血性病変による難治性潰瘍に対するアンデニンの影響，第8回国立病院アンデニン研究会報告集，35～40，1970（11月）。
14. 渡辺 至，大原 到：阻血性病変を有する切断肢の病理組織学的検討—とくに下腿動脈の病変よりみた TAO，ASO の鑑別について，外科，32(10)：1069～1076，1970。
15. 大原 到，大内 博，水口昇三，沼倉元彦：Buerger 氏病患者に於ける血管造影所見，日本医事新報，No2427，10月，1970。
16. 大原 到，大内 博，鈴木康之：腹部大動脈瘤の外科，外科，32(8)：784，1970。
17. 千葉庸夫，大沢一郎，小田島榮作，大橋映介，大原 到，大内 博：鎖骨下動脈より総腸骨動脈にいたる解離性大動脈瘤の一例，外科，32(12)：1203，1970。
18. 大原 到：子どものことで一安心，いずみ，12月，1970。
19. 大原 到：賞の選定について，いずみ，1970。
20. 大原 到：米人のユーモア，いずみ，1970。
21. 大原 到：くすりの名前，いずみ，1970。
22. 大原 到：恩師の顔，クリニシアン，17（No192）：1970，
23. 大原 到：希望の会発足によせて，希望の会（創刊号）：2～4，1970。
24. 大原 到：桂先生との思い出，瓢木会雑誌，9月，1970。

1971

1. 大原 到：末梢動脈瘤の外科的治療，日災害医誌，19(9)，426～431，1971。
2. 大原 到：不思議な薬，ウロキナーゼ，日本医事新報，No2445：69，1971。
3. 大原 到：頸動脈体腫瘍，外科診療，13(9)：1061～1067，1971。
4. 大原 到：下肢浮腫と酵素療法，クリニシアン，18(No195)：57，1971。

5. 大原 到：矛盾した治療，医海時報，No503：2月11日号，1971.
6. 大原 到：英語人にあらずんば，クリニシアン，18(No.196)，4月，1971.
7. 大原 到：断定的な言い方，Medical Digest 205(No.140)：49，1971.
8. 大原 到：講義，学生と教師との貴重な出会い，日本医事新報，ジュニア版，No.101：23～24，1971.
9. 大原 到：桂先生との思い出，「桂重次先生，追とう集」，瓢木会，仙台，1971.

1972

1. 大原 到：指尖脈波に及ぼす薬剤の影響，第一回東北脈波研究会記録，34，1972.
2. 大原 到，水口昇三，大内 博，立木 楷：Diagno green による外腸骨静脈血流量の測定，第2回色素希釈法による循環機能研究会講演集（第一製薬），146～151，1972.
3. 水口昇三，大原 到，大内 博：色素希釈法による下肢血流量の測定（第2報），第2回色素希釈法による循環機能研究会講演集，149～156，1972.
4. 大原 到：第1回リンパ管系研究会抄録集編集後記，6月12日，1972.
5. 大原 到：原発性淋巴浮腫に対する Charles 氏手術について，第2回リンパ管系研究会抄録集，仙台，1972.
6. 鈴木典夫，大原 到：循環器疾患，看護婦のための新しい検査知識と診療器具（大原 到編集），真興交易医書出版部，東京，41～54頁，1972.
7. 大原 到：生后10ヶ月の乳児にみられた上肢動脈閉塞症例，血液と脈管，3(11)：1244～1248，1972.
8. 大原 到：ベノプラントによる外腸骨静脈血流量—下肢血流量の変化，一色素希釈法の応用—，新薬と臨床，21(10)：1847～1850，1972.
9. 千葉庸夫，大内 博，大原 到，葛西森夫：顔面神経より発生したと思われる巨大な神経鞘腫の1例，外科診療，14(1)：58～61，1972.

10. 種市 襄,大原 到,阿部力哉,水口昇三:原発性リンパ浮腫に伴うリンパ管静脈交通,外科診療,14(12):1638~1642, 1972.
11. 大原 到:腹部大動脈瘤の臨床,岩手県立病院医学会会報,11(No.2):142-146, 1972.
12. 大原 到,水口昇三:アンギオグラフィンによる血管造影の使用経験,日独医報,17(4):696~701, 1972.
13. 大原 到,佐々木久雄,大内 博:代用血管に起因せる動脈瘤,臨外,27(5):687, 1972.
14. 大原 到:四肢動脈瘤—診断の要点と最近の治療法,臨床外科,27(11):1551~1559, 1972.
15. 大原 到,立木 楷:末梢循環障害の診断—色素希釈法の応用,Medical Digest. 21(6)No152:38~42, 1972.
16. 大原 到:血管手術の第一人者,ドベキー教授の裏面,医事新報, No2508 (5月20日号), 1972.
17. 大原 到:セールスマン諸君に望む, Fuji 11(8):4, 1972.
18. 大原 到:煙草のみは甘いものが好き, いづみ, 19(9):9月1日号, 1972.
19. 大原 到:変幻自在ということ, Medical Digest 21-8(No155):1972.
20. 大原 到:むづかしい症例, 治療薬報, No731(8-9号) 1972.
21. 大原 到:故武藤完雄先生を偲ぶ, 医学と医療, 第66号, 8月25日, 1972.
22. 大原 到:第1回リンパ管研究会, 医海時報, 5月21日号, 1972.
23. 大原 到:恩師を偲ぶ, 日本医事新報, ジュニア版, No116, 10月号, 1972.
24. 大原 到:第1回リンパ管研究会, Medical Current, 8月1日号, 1972.

1973

1. 大原 到：バージャー病とその関連領域，病因とそれからみた治療，薬物療法，6(8)：1410，1973.
2. 千葉庸夫，大原 到，大内 博，水口昇三，大原洋一郎，高橋秀禎：我々の経験した血管外科における脈波形について，外科診療，15(3)：337，1973.
3. 水口昇三，大内 博，大原 到，阿部和夫，西岡克郎：出血性素因（Von Willebrand 病）を合併した腹部大動脈瘤の手術成功例，外科，35(2)：258-264，1973.
4. 大内 博，水口昇三，佐々木久雄，大原 到，阿部圭志，斎藤 寛，三浦幸雄：腹部大動脈瘤を合併した腎血管性高血圧症の外科治療，外科，35(9)：975-984，1973.
5. 高橋秀禎，大内 博，大原 到：骨折固定後に発生せる膝窩動脈瘤治験例，臨床外科，28(2)：297-301，1973.
6. 千葉庸夫，大内 博，渡辺 至，大原 到，葛西森夫：後腹膜に発生した Paraganglioma の1例，外科，35(3)：309-312，1973.
7. 阿部力哉，種市 襄，大原 到，下肢リンパ浮腫の外科治療，外科，37(7)：713-719，1973.
8. 大原 到，松岡富男，阿部和夫：Uronase による下肢動静脈，血栓症に対する血栓溶解に関する研究，臨床外科，28(10)：1459-1465，1973.
9. 大原 到，水口昇三：膝窩動脈外膜囊腫，手術，27(3)：321-326，1973.
10. 大原 到：阻血性難治性潰瘍疼痛例に対するペンタゾシン（ソセゴン）の効果，新薬と臨床，22(2)：363-365，1973.
11. 大原 到：ビュルガー病の成因に関する血管造影学的病理組織学的研究，昭和48年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究報告書，1973（3月）.
12. 大原 到：司会，第1回リンパ系談話会，（昭和47年10月経団連会館），血液と脈管，4(3)：367-376，1973.
13. 大原 到：第2回リンパ管系研究会，メデイカルカレント，3月1日号，1973.

14. 大原 到：最近の血管病の話題，希望の会，4号，3～4，1973.

1974

1. 蛇口達造，大原 到：脈なし病の外科治療の問題点，臨床外科，29(9.10)：1117～1121，1974.
2. 大原 到：四肢閉塞性動脈疾患の病態生理，外科，36：881～886，1974.
3. 大原司会：第14回日本脈管学会（岡山）末梢動脈間害症に対する血行再建術の適応と予后（シンポジウム），脈管学，14(4)：227，1974.
4. 大原 到：四肢閉塞性動脈疾患の病態生理，治療学的考察，外科，36(9)：881～886，1974.
5. 鈴木 博，大原 到：職業性慢性外傷による橈骨動脈瘤の1治療例，一静脈移植による血行再建一，外科治療，30(2)：231～232，1974.
6. 阿部力哉，大原 到：下肢の一次性リンパ浮腫に対する根治的切除后皮膚移植の手術法（Clarle法）について，手術，28(2)：121～125，1974.
7. 大原 到：Isopaque（370および440）による四肢血管造影，臨床放射線，19：213～219，1974.
8. 大内 博，大原 到，水口昇三，佐々木久雄：外科治療よりみた末梢動脈閉塞症の遠隔成績，一11年間の統計的観察，日外会誌，第75回（No 3）：339，1974.
9. 佐々木久雄，大内 博，水口昇三，大原 到：切断前腕の再移植失敗例の検討，脈管学，14(Suppl)：23～24，1974.
10. 大原 到：実験的新鮮創傷治癒に及ぼす Carbazochrome Sodium Sulfonate (AC-17) の影響，薬物療法，7：1201，1974.
11. 大原 到：血管造影所見よりみたウロナーゼ（Uronase）の血栓溶解に関する研究，Medical View 9(5)：24～29，1974.
12. 大原 到：先天性頸部外頸動脈瘤の治療，手術，X XⅧ(9)：1039～1044，1974.

13. 大原 到：ビュルガー病の成因に関する血管造影学的，病理組織学的研究，昭和48年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究報告書（石川浩一班長），15頁，1974.
14. 大原 到：経腰性腎動脈撮影と経股動脈性腎血管造影との問題点，第11回脈管造影法懇話会記録集，1974.
15. 水口昇三，大内 博，大原 到：色素希釈法による下肢血流測定（第3報），色素希釈法による循環機能研究会講演集（第一製薬），144～148，1974.
16. 大原 到，佐々木久雄：四肢動脈閉塞症に於ける色素希釈法の応用，第三回色素希釈法による循環機能講演集（第一製薬），149～153，1974.
17. 大原 到：臨床医学教育の理念，日本医事新報「ジュニア版」№133号：29～30，1974（6月15日号）
18. 大原 到：脱疽にまつわる三つの謎，希望の会，第5号：3～4，1974.
19. 大原 到：バージャー病と闘う仙台“希望の会”，朝日新聞日曜版，4月14日号，1974.
20. 大原 到：医師の未来像は……？，診療手帖，43号：32，1974.
21. 大原 到：日本人の文献を！，いずみ，3月号，1974.
22. 大原 到：論文の意味するもの，医海時報，9月11日号，1974.
22. 大原 到：協同研究の楽しさ，isotope news 11月号，1974.
24. 大原 到：我々医師の生活はどうなるのか，医学と医療，第83号：10～11，1974.
25. 大原 到：医療の近代化をめぐる問題，Medical Digest №177：1974.
26. 大原 到：医療に何が求められているか，クリニシアン，21(№227)：75-76，1974.
27. 大原 到：患者の心理，医学と医療，第91号，9月25日，1974.
28. 大原 到：腎臓の友よ，元気でやろう，宮城県腎臓移植会“河鹿”特集号，5月，1974.
29. 大原 到：中壮年者のゴルフは安全か，いずみ，21(7)：24，1974.

1. 大原 到：解離性大動脈瘤を合併した Marfan 症候群に対する胸、腹大動脈切除血行再建例，脈管学，15(2)：99～104，1975.
2. 大原 到：疼痛と微小循環との関連—とくにデキサ・シエロソンの除痛効果を中心として，日独医報，20(3)：645～653，1975.
3. 大原 到，佐々木久雄，橋本 功，菅沼 靖：多発性動脈瘤（腹部大動脈，腸骨，大腿動脈）に合併した腎動脈瘤同時手術例，外科，37(1)：28～42，1975.
4. 大原 到：末梢動脈瘤治療上苦慮した二，三の問題，脈管学，15(Suppl)：29～32，1975.
5. 大原 到：四肢の微小循環—特に Esberiven の薬効について，薬理と治療，3(9)：1716～1720，1975.
6. 佐々木久雄，大原 到，大内 博：Behcet 病に合併せる多発性動脈瘤—特に血行再建予後不良の原因について—脈管学，15(Suppl)：18～20，1975.
7. 大原 到，中村 護，沢井義和：RI による末梢循環の診断，特に Angioscintigraphy について，Medical Postgraduate 13(5)：2～6，1975.
8. 大原 到：代用血管の現況，外科診療，17(9)：920～928，1975.
9. 大原 到：末梢循環に及ぼすエスベリペンの影響—色素希釈法による測定の実用—，基礎と臨床，9(4)：719～723，1975.
10. 大原 到：Duvadilan (Is oxsuprine) の末梢循環に及ぼす影響。特に脈波および色素希釈法による研究。基礎と臨床，9(7)：1581～1590，1975.
11. 佐々木久雄，大原 到：血管吻合部強度に関する実験的研究，脈管学，15(1)：11，1975.
12. 大原 到：孤立性総腸骨動脈瘤の臨床と外科治療，外科治療，32(4)：352～367，1975.
13. 神谷喜作，大原 到他18名：Piribedil の末梢動脈血行障害を伴う疾患に対する二重盲検比較試験，診断と治療，63(1)：165～171，1975.

14. 大原 到：アンジオシンチグラフィーによる Esberiven の末梢循環におよぼす影響，臨床と研究，52(2)：563～565，1975.
15. 佐々木久雄，大内 博，水口昇三，九里孝雄，大原 到，末梢動脈瘤を反覆せる Behcet 病の一例，臨外，30(2)：105～108，1975.
16. 種市 襄，大内 博，佐々木久雄，大原 到：腹部大動脈瘤に対する超音波診断法，外科，37(8)：841～846，1975.
17. 大原 到：末梢動脈閉塞症における末梢循環評価に関する臨床及び基礎的研究，日外会誌，臨時号，77(3)：235，1975.
18. 大原 到：下肢微小血管構造および微小循環動態よりみた Buerger 病成因の考察，昭和50年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究班報告書（石川浩一班長），1875.
19. 大原 到：Buerger 病患者の免疫グロブリンについて，昭和49年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究班報告書，104～105頁，1975（12月）
20. 大原 到：血液凝固と線溶現象，第17回宮城県脳卒中治療研究会記録集，1～12頁，1975.
21. 大原 到：末梢動脈閉塞症に対する薬物の奏効機序について，日本成人病学会誌，第9回日本成人病学会講演集，37頁，1975.
22. 大原 到：東北六県疫学調査からみた末梢動脈閉塞症についてのあれこれ，希望の会第6号，1975.
23. 大原 到：Buerger 病疾患に於ける末梢循環の特異性，昭和49年度厚生省特定疾患対策，Buerger 病研究報告書（石川浩一班長），50～54頁，1975（12月）
24. 大原 到：ポルノ映画の観客，いずみ，22(1)：1月号，1975.
25. 大原 到：病気は一体なくなるだろうか，医学と医療，第98号：4月25日号，1975.
26. 大原 到：見えざる物の価値，医学と医療，第100号，6月25日，1975.

1. 佐々木久雄, 大原 到: 晩期人工血管吻合部破裂について, 基礎と臨床, 10(10): 2878~2882, 1976.
2. 大原 到: Rutin, Melilot エキスおよび Esberiven の末梢循環に及ぼす影響—実験的研究, 基礎と臨床, 10(2): 3491~3499, 1976.
3. 大原 到: 末梢動脈瘤血管の外科 (大原 到編集), 医学書院, 東京, 141~149頁, 1976.
4. 大原 到: 末梢循環障害時に於ける四肢微小循環に及ぼす薬物反応, 特にエスベリベンを中心として, 基礎と臨床, 10(4): 967, 1976.
5. 大原 到: 腹部動脈の硬化, 臨床医, 2(10): 1349~1351, 1976.
6. 大原 到: Urokinase の末梢微環に及ぼす作用機序, 基礎と臨床, 10: 3139~3145, 1976.
7. 大原 到: 末梢動脈閉塞症における末梢循環評価に関する臨床及び基礎的研究, 日外会誌 (臨時号), 77(3): 394, 1976.
8. 大原 到: 末梢動脈閉塞症における循環障害と副血行路との関連, 脈管学, 16(7): 543~545, 1976.
9. 大原 到: 血中 Fibrin と微小循環との関連について, 特にウロキナーゼ注—ミドリによる影響の考察, Medical Postgraduates 14(8): 585~589, 1976.
10. 種市 裏, 阿部力哉, 熊谷暢夫, 大原 到: 下肢リンパ浮腫, 血液と脈管, 7(5): 37~44, 1976.
11. 大原 到: Urokinase-Daigo の末梢の循環に及ぼす影響—実験的及び臨床的研究, 新薬と臨床, 25(1)189~195, 1976.
12. 大原 到: 循環障害における四肢微小循環に及ぼす薬物反応—特にエスベリベンを中心として, 基礎と臨床, 10: 967~975, 1976.
13. 大原 到: Urokinase の末梢循環に及ぼす作用機序, 基礎と臨床, 10(11): 2139~3145, 1976.

14. 大原 到：四肢微小循環に及ぼす Esberiven とその成分に関する研究，薬理と治療，4(8)：2381～2391，1976.
15. 大原 到：デキサ・シエロソンの微小循環に及ぼす影響について，日独医報，21(2)：442～448，1976.
16. 大原 到：Urokinase-Daigo による血栓溶解に関する基礎的研究，臨床と研究，53(5)：1493～1496，1976.
17. 大原 到：末梢閉塞性動脈硬化症の血流動態—とくにエスベリベンとソルコセリルの薬効を中心として，動脈硬化，3(4)：351～359，1975.
18. 大原 到：主な検査法—内科医に必要な末梢血管病変の知識，Medicina 13(3)：344～349，1976.
19. 大原 到：四肢動静脈血栓症に対する線溶療法，特に Uronase を中心として，第10回日本成人病学会抄録集，東京，1月，1976.
20. 大原 到：希望の会出席者の質問に対するお答え，希望の会，第7号，2～4，1976.
21. 大原 到：広島国際リンパ会議印象記，Life Science，第113号：27～31，1976.

1 9 7 7

1. 大原 到：ウロキナーゼの末梢循環におよぼす作用機序—特に微小循環の立場から—，MRC-flash 3(6)：11～16，1977.
2. 大原 到：四肢の微小循環に及ぼすカリクレインの影響—実験的および臨床的研究，薬理と治療，5：51～63，1977.
3. 大原 到：微小循環カンファレンスから，ライフサイエンス，4(2)：5月4日，1977.
4. 大原 到：希望の会—末梢動脈閉塞症患者の集い，Medical Digest，1977.
5. 大原 到：医学の進歩，医海時報，8月21日号，1977.

1. 大原 到：手のしびれの診断法，日本医事新報，No2813：122，1978.
2. 大原 到：微小循環からみたレイノー現象の考察，循環器科，4：198～200，1978.
3. 大原 到：末梢循環障害に対する Cepharanthine の作用—基礎および臨床的研究—，薬理と治療，6(8)：2515～2524，1978.
4. 大原 到：末梢循環不全に対するカリクレン®の作用—実験および臨床的研究—，薬理と治療，6(1)：195～206，1978.
5. 大原 到：四肢末梢循環に及ぼすアンクロッドの影響，The Journal of Medical Enzymology 3(5)：527～533，1978.
6. 大原 到：血管外科領域におけるウロキナーゼ（UK）療法の意義，Medical Postgraduates 16(7)：579～585，1978.
7. 大原 到：下肢リンパ浮腫に対する器械的マッサージおよび薬物投与の意義，リンパ学，1(1)：41～43，1978.
8. 大原 到：ショックとキニン系（特集・カリクレン—キニン系—その基礎と臨床），日本臨床，36(8)：2938～2942，1978.
9. 大原 到：下肢の慢性動脈疾患—特に治療指針と対策—，外科治療，38(6)：672～679，1978.
10. 佐々木久雄，大原 到，大内 博，前山俊秀，ウインセスラ オチョア，中矢 洋，宇津尾明：試作コラーゲン交織人工血管における吻合部強度，器質化組織の密着度の測定，人工臓器，7(6)：1036～1039，1978.
11. 大原 到：波動型マッサージ器による下肢リンパ浮腫の影響，基礎と臨床，12(2)：385～391，1978.
12. 佐々木久雄，大内 博，大原 到，前山秀俊：人工血管吻合部強度に関する実験的研究—人工血管吻合部における器質化の役割—，脈管学，18(1)：35～38，1978.
13. 大原 到：四肢微小循環におよぼすセファランチンの影響，第4回アルカロイド研究会報告集，12～13頁，名古屋，6月，1978.

14. 大原 到：くだらんこと，医学と医療，第140号，5，1978.
15. 大原 到：嫁入り前の夜尿症，いずみ，25(3)：25，1978.

1 9 7 9

1. 佐藤定見，阿部力哉，大原 到：頸部リンパ節試験切除について，リンパ学，2(1)：20～22，1979.
2. 大原 到，佐々木久雄：急性下肢動脈閉塞症，臨床成人病，9(5)：763～769，1979.
3. 大原 到：末梢循環障害の機序，かなえ医学奨励金・助成金受賞者研究業績集 第7集，69～73頁，1979

1 9 8 0

1. 大原 到，佐々木久雄，Wenceslao Ochoa，前山俊秀：下肢循環障害に対する血管手術前後の治療に対する知見，日外会誌，臨時増刊，第80回日本外科学会総会号，278頁，1980.
2. 佐藤定見，大原 到，三浦一章：慢性リンパ節炎と考えられたマンスン孤虫症の1例，リンパ学，3(1)：13～14，1980.
3. 大原 到：末梢循環障害に対する Trimetazidine の影響，基礎と臨床，14(14)：4785～4791，1980.
4. 佐々木久雄，佐藤吉明，前山俊秀，大熊恒郎，大原 到：末梢循環障害における皮膚阻血症状について一皮膚阻血回復時間の測定とその評価一，脈管学，20(8)：873～878，1980.
5. 大原 到：経鼻投薬法による薬剤の末梢循環に及ぼす影響，リンパ学，3(1)：15～17，1980.
6. 大原 到：四肢末梢循環に及ぼすアンクロッドの影響，医用酵素，3(5)：526～533，1980.
7. 大原 到：ウロキナーゼ静注による末梢循環障害の診断の試み，第2回東北止血血栓研究会記録集，4月，1980.

8. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 佐藤吉明, 大原 到, 森 和夫: 下肢末梢動脈再建後のウロキナーゼ療法, 第1回宮城線溶療法研究会記録, 2月23日, 1980.
9. 大原 到: 血流状態からみた末梢循環障害に対する urokinase の至適投与量についての研究, 第1回宮城線溶療法研究記録, 2月23日, 1980.
10. 大原 到: Chandler 法による末梢循環障害患者の血栓形成について, 第3回東北止血・血栓研究会記録, 1980.

1981

1. 大原 到: 末梢循環障害に対する dl- α -Tocopheryl Nicotinate (Kenton-N[®]) の影響, 基礎と臨床, 15(4): 2169~2180, 1981.
2. 大原 到: 歩行前後の慢性下肢リンパ浮腫の循環動態, リンパ学, 4(1): 5~8, 1981.
3. 大原 到: パネルディスカッションII, 代用血管の現況と将来, 指定発言, 脈管学, 21(5): 313~314, 1981.
4. 渡辺 至, 千葉敏雄, 松本勇太郎, 山口正人, 大内 博, 大原 到: エルゴタミン中毒による下肢の阻血性病変—7才男児, 治験例の報告—, 仙台市立病院医学雑誌, 2(1): 27~34, 1981.
5. 大原 到: 四肢末梢循環障害時における微小循環について, 東北医学雑誌, 94(1, 2): 35~39, 1981.
6. 大原 到: 下肢リンパ浮腫の経時的変化について, リンパ学, 4: 19-21, 1981.
7. 大原 到, 佐々木久雄, Ochoa W.: 末梢循環障害時における光電脈波高の解釈に関する知見, 第1回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 東京, 10月, 1981.

1982

1. 大原 到: 末梢循環障害に対する経口的麦角アルカロイド (アリゾン[®]) の影響, 薬理と治療, 10(7): 4067~4079, 1982.
2. 大原 到: 下肢リンパ浮腫の診断と外科的治療, 外科診療, 24(12): 1809~1818, 1982.

3. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 佐藤吉明, 大原 到, 大内 博: 閉塞性動脈硬化症に合併せる腎血管性高血圧症の外科治療, 日本心臓血管外科学会雑誌, 12(1): 50~53, 1982.
4. 大原 到: 末梢循環障害に対する Trimetazidine の知見補遺, 薬理と治療, 10(12): 6797~6809, 1982.
5. 大原 到: 下肢リンパ浮腫をめぐる臨床的問題, リンパ学, 5(1): 99~104, 1982.
6. 大原 到: 血管脆弱, 出血性素因を伴う疾患の治療, フナイ薬品, 1982.
7. 大原 到, 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎: 末梢循環障害患者における指・趾皮膚温測定法の意義, 第2回血管に関する無侵襲診断研究会抄録集, 岐阜, 11月, 1982.
8. 佐々木久雄, 大原 到: 歩行負荷による足底部阻血病変と下肢動脈閉塞病変とその関連性, 第1回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 10月, 1982.
9. 大原 到: 末梢循環障害と K-K 系, KININ 81 (第8回キニン会議, Medical Tribune, 2月25日号, 1982.
10. 大原 到: 末梢循環障害患者との一問一答, 希望の会第12号, 2~9, 1982.
11. 大原 到: 欧州の病院をみて, Clinic Magazine, 第96号 (1月1日), 40, 1982.

1983

1. 大原 到, 佐々木久雄: 末梢循環障害に対する Batroxobin (Defibrase) の影響, 医学と薬学, 9(5): 1643~1655, 1983.
2. 田口喜雄, 大原 到, 稲場文男, 葛西森夫: 創傷に対する低出力レーザー光の治療促進効果に関する研究, 最新医学, 38(10): 2121~2122, 1983.
3. 大原 到, 佐々木久雄: 麦角アルカロイド (Dihydroergotoxine) 徐放性製剤の末梢循環に及ぼす影響, 医学と薬学, 10(3): 1055~1069, 1983.
4. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 大原 到, 阿部圭志, 樋渡正戸, 三浦幸雄, 高岡 洋: 腎血管性高血圧症に対する経皮的血管拡張術, 臨外, 38(10): 1491~1494, 1983.

5. 大原 到, 佐々木久雄: 麦角アルカロイド Dihydroergotoxine 徐放性製剤の末梢循環に及ぼす影響, 医学と薬学, 10(3): 1055~1069, 1983.
6. 田口喜雄, 大原 到, 稲場文男, 葛西森夫: アルゴン・レーザーを使用した細小血管吻合術, 最新医学, 38(10): 2112~2114, 1983.
7. 大原 到: 末梢循環障害(色素希釈), 末梢血管疾患の無侵襲診断法(塩野谷恵彦, 大原 到, 阪口周吉編集), 永井書店, 大阪, 334~346, 1983.
8. 益子信郎, 田口喜雄, 大原 到, 田久長一, 稲場文男, 葛西森夫: 創傷に対するレーザー光の治癒効果に関する研究(第1報), 第3回日本レーザー医学会誌大会号, 553~558, 1983.
9. 田口喜雄, 大原 到, 益子信郎, 稲場文男, 葛西森夫: レーザー光による細小血管吻合術の開発, 第3回レーザー医学誌・大会号: 594~598, 1983.
10. 大原 到, 佐々木久雄: リンパ管とリンパ浮腫—外科側から, 循環科学, 3(7): 712~716, 1983.
11. 佐々木久雄, 大原 到, 大熊恒郎, 奥山吉也, 市来正隆, 葛西森夫: ドップラー血流計および光電脈波計によるPGE, 反応性に対する検査, 第3回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 和歌山, 10月, 57~58, 1983.
12. 奥山吉也, 蔵本純一, 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 市来正隆, 大原 到, 葛西森夫: 胸部大血管のための新しい検査法—経食道的縦隔超音波断層法(経食道エコー法)の胸部大血管への応用—, 第3回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 和歌山, 35~36, 1983.
13. 大原 到: 末梢循環不全(高血圧合併例), “私の処方” 紹介シリーズ, 田辺製薬㈱, 1983.
14. 大原 到: 末梢循環障害の治療について, 希望の会, 第13号, 2~4, 1983.

1 9 8 4

1. 大原 到: リンパ浮腫の治療—外科的療法, 脈管学, 24(12): 1321~1324, 1984.
2. 大原 到, 佐々木久雄: 難治性下肢リンパ浮腫に対する治療評価—色素希釈法の応用—, リンパ学, 7(1): 31~34, 1984.

3. 大原 到, 佐々木久雄: 腎血管性高血圧の診断と治療, 外科治療, 51(3): 565~572, 1984.
4. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 大原 到, 葛西森夫, 阿部圭志, 後藤敏和: 腎血管性高血圧症における腎動脈血行再建術と経皮的腎血管拡張術一術後経時的血圧ならびにレニン活性の推移よりみた評価一, 外科, 46(10): 1069~1075, 1984.
5. 大原 到, 佐々木久雄: 難治性下肢リンパ浮腫に対する治療評価, リンパ学, 7(1): 31~34, 1984.
6. 大原 到, 佐々木久雄: 上肢リンパ浮腫の2症例, リンパ学, 7(1): 47~49, 1984.
7. 塩酸ジルチアゼム臨床研究班: レイノー現象に対する塩酸ジルチアゼム(ヘルベッサ錠)の臨床効果一重盲検法による Placebo との比較対照試験一, 西日本皮膚科, 46(6): 1387~1401, 1984.
8. 大原 到, 佐々木久雄: レイノー症候群に対する Ca^{2+} 拮抗薬(Diltiazem)の末梢循環に及ぼす影響, 薬理と治療, 12(Suppl. 7): 1469~1477, 1984.
9. 大原 到: 末梢循環障害に対する新しい診断法と治療法, 希望の会, 1984, 大原 到: 末梢血管疾患治療の考へ方, 第1回東北血管外科研究会抄録集, 1984年7月25日
10. 大原 到, 田口喜雄, 佐々木久雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 大友 明, 鈴木隆之, 稲場文男: 試作LED脈波計による末梢循環障害の脈波の波形解析について, 第4回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 霧島, 5月, 13~14, 1984.
11. 大原 到: 末梢循環障害に対する新しい診断法と治療法について, 希望の会, 第14号, 1984.

1985

1. 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲場文男, 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫: 発光ダイオード微小循環脈波計の試作開発および波形解析による診断法の研究, 日本レーザー医学会誌, 5(3): 335~338, 1985.
2. 大原 到: 下肢リンパ浮腫の臨床, リンパ学, 8(1): 41~47, 1985.
3. 大原 到, 佐々木久雄, 前山俊秀: 閉塞性動脈硬化症に対する血行再建術後の下肢浮腫, リンパ学, 8(1): 225~227, 1985.

4. 大原 到, 佐々木久雄, 前山俊秀: 末梢循環不全に対する Trimetazidine の用量反応についての検討, 医学と薬学, 14(2): 449~459, 1985.
5. 大原 到: リンパ浮腫, 治療, 67(7): 1405~1408, 1985.
6. 奥山吉也, 阿部力哉, 蔵本純一, 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 市来正隆, 大原 到, 葛西森夫, 阿部康之: 経食道的縦隔超音波断層法の胸部大動脈病変の診断への応用, 画像診断, 5(4): 354~361, 1985.
7. 黒川良望, 田口喜雄, 大原 到, 葛西森夫: 低出力 CO₂ レーザーを用いた微小血管吻合のレーザー出力至適条件, 日本レーザー医学会誌, 5(3): 203~207, 1985.
8. 大原 到: アルゴンレーザーと発光ダイオード照射による創傷治癒促進, 低エネルギーレーザー医学国際シンポジウム, 東京, 7月, 1985. (Medical Tribune 18 (37) 14頁, 9月12日, 1985.
9. 大原 到: 血管の病気に関する質疑応答の中から, 希望の会, 第15号: 2~3, 1985.
10. 大原 到: コンピューターの時代, 医学と医療, No.220: 15~16, 1985

b 分 野 別

1) 心 臓

1. 大原 到, 原 和久: ボタロー氏管開存症と誤診せる大動脈隔壁欠損症の1例, 胸外, 7: 119~122, 1954.
2. 大原 到, 堀内藤吾, 隅越喜久男, 三浦辰彦: フェロー氏四徴症の一手術治験例, 胸外, 8: 1016~1018, 1955.
3. Ohara I. : An Experimental Study to Increase Blood Supply to An Ischemic Myocardium, Part I. Anatomy of Blood Vessels in Canine Heart, Tohoku J. Exp. Med. 63 (2-3) : 145~151, 1956.
4. Ohara I. : An Experimental Study to Increase Blood Supply to An Ischemic Myocardium. Part II. Surgical Procedures to Increase Blood Supply to an Ischemic Myocardium, Tohoku J. Exp. Med. 63 (2-3) : 153~169, 1956.

5. 大原 到, 堀野愛雄, 佐藤宮彦, 木村 享: 僧帽弁膜狭窄手術の無効例—弁膜異常および脳栓塞について, 胸外 11(2): 142~146, 1958.
6. 堀内藤吾, 大原 到: 心臓蘇生術—特に心室細動器について—, 胸外 7: 97~101, 1954.
7. 桂 重次, 大原 到, 堀内藤吾: 心臓停止による脳機能障害, 文部省科学研究報告書, 6 頁, 1954.
8. 堀内藤吾, 大原 到: 心臓停止による脳機能障害, 呼吸と循環, 3: 66~74, 1955.
9. 桂 重次, 大原 到, 野呂甚吾: 冠全に対する外科的治療の実験的研究, 昭和30年度文部省総合研究報告 冠循環に関する研究集録 (代表 沖中重雄), 467頁, 1955.
10. 堀内藤吾, 大原 到: 狭心症手術に合併せる心室細動例, 臨外 11(13): 1012~1016, 1956.
11. 桂 重次, 大原 到: 心臓停止による脳機能障害の研究, 心臓血管外科を対象とせる人工冬眠低体温麻酔の実験的研究, 大動脈並びに空静脈移植に関する研究, 心臓外科研究, 医学書院, 東京, 1958.

2) 大 血 管

1. 大原 到, 堀内藤吾, 高橋希一, 二宮万里男, 阿部啓一, 菊池成孝: 上空静脈結紮並びに血管移植に関する実験的研究, 胸外 8: 433~439, 1955.
2. 大原 到, 奥山八郎, 大原梧樓, 島田孝幸: 野兎病性腹部大動脈瘤の一例, 福島医学誌, 5: 541~547, 1955.
3. 大原 到, 高橋孝雄, 大平光夫: 胸部大動脈遮断に関する実験的研究, 日胸外誌, 4: 181~190, 1955.
4. 大原 到, 高橋孝雄, 阿保七三郎, 岡村 宏: 合成繊維管 (アミラン管) の胸部大動脈移植に関する実験的研究, 胸外 9(4): 369~375, 1956.
5. 大原 到, 高橋孝雄, 城 巍, 山形 昭: 合成繊維アミラン管の腹部大動脈移植成功例, 日本医事新報 第1668号: 20~22, 1956.

6. 大原 到, 石橋孝雄, 三浦辰彦: 上行大動脈瘤に悪性腫瘍が合併したと誤診せる症例, 第17回呼吸と循環談話会, 呼吸と循環, 5(6): 427~428, 1957.
7. 大原 到, 高橋孝雄, 坂井 毅, 大平光夫: 最近の大動脈瘤に関する外科的治療法, 日本臨牀, 15(8): 1485~1491, 1957.
8. 大原 到, 坂井 毅: 胸腔内下空静脈遮断に関する実験的研究, 呼吸と循環, 5(4): 295~300, 1957.
9. 大原 到, 坂井 毅: 下空静脈移植に関する実験的研究, 胸外, 10(7): 365~372, 1957.
10. Ohara I. and Sakai T. : Cardio-vascular Responses During Interruption of the Thoracic Inferior Vena Cava. An Experimental Study, Tohoku J. Exp. Med. 66 : 79~89, 1957.
11. Ohara I., Sakai T. : Transplantation of the Large Venous System with Various Blood Vessel Substitutes, Surgery 42 (5) : 928~935, 1957.
12. 大原 到: 代用血管の現況と今後の問題, 最新医学, 12(7): 1841~1846, 1958.
13. 大原 到, 丹野愛一, 豊岡 茂, 橋本祥助: 異常走行を呈する胸部大動脈のレ線像, 臨牀放射線, 3(6): 382~387, 1958.
14. Ohara I., Tanno A. : Abnormal Mediastinal Shadows Caused by the Tortuous Thoracic Aorta, Am J. Roentgenol, Rad. Therapy and Nuclear Med. 80 (2) : 231~236, 1958.
15. Ohara I., Okuyama H., Ohara G. and Shimada T. : A Case of YATo-Byo (Tularemia in Japan) with an Abdominal Aneurysm Annual Report of Ohara Hospital II (1) : 12~15, 1958.
16. Ohara I. and Nakano S. : Rupture of Arterial Plastic Prosthesis (Amylan-Polyethylene Tube), Report of a Case and Experimental Studies, Arch. Surg. 77 : 55~59, 1958.
17. Ohara I. : Right Aortic Arch Simulating a Mediastinal Tumor. A Case Report, Dis Chest XXXV. : 661~664, 1959.
18. Ohara I., Ouchi H. and Takahashi K. : A Bypass Operation for Occlusion of the Hepatic Inferior Vena Cava, Surg Gynec Obstet. 117 : 151~155, 1963.

19. Ohara I. and Ito K. : Blood Pressure Changes Following Clamping and Declamping of the Lower Abdominal Aorta Experimental and Clinical Observations, *Tohoku J. Exp. Med.* 79 : 401~413, 1963.
20. Ohara I. et coll : Syndrome de Budd-Chiari Nouveau Traite de Technique Chirurgicale (eds. Patal J. and Leger L.), Masson & C^{ie} Paris. pp. 232~233, 1967.
21. 大原 到, 大内 博 : 解離性大動脈瘤を合併した腎内動静脈瘻の1手術例 (映画), 日本語版及び英語版, 1969.
22. 大原 到, 大内 博 : 解離性大動脈瘤を合併した腎内動静脈瘻の1手術例, 外科, 31(8) : 941~944, 1969.
23. 大原 到, アルタミラノ・ホセ, マロネー・ジェームズ二世 : 長時間静脈一動脈体外循環に関する研究, 日外会誌, 70(12) : 1742~1747, 1969.
24. 大原 到, 黄 振地, 大内 博 : 横隔膜直上に発生した胸部下行大動脈瘤に対する永久短絡術による切除の経験, 胸外, 22 (7) : 521~526, 1969.
25. 大原 到 : Budd-Chiari 症候群, 外科側より, 肝臓, 10 : 197, 1969.
26. Ohara I. and Ouchi H. : An Operation for Intrarenal Arterio-venous Fistula Complicated with Dissecting Aortic Aneurysm (movie) 1969.
27. Ohara I. : Surgical Treatment for Budd-Chiari's Syndrome in Panel Discussion : Budd-Chiari Syndrome, *Acta Hepatologica Japonica* 10 (Suppl. 1) : 194~200, 1969.
28. 大原 到, 大内 博, 鈴木康之 : 腹部大動脈瘤の外科, 外科, 32(8) : 787, 1970.
29. 大原 到 : 腹部大動脈瘤の臨床, 岩手県立病院医学会会報, 11 (No. 2) : 142~146, 1972.
30. 大原 到 : 代用血管の現況, 外科診療, 17(9) : 920~928, 1975.
31. 大原 到, 佐々木久雄, 橋本 功, 菅沼 靖 : 多発性動脈瘤 (腹部大動脈, 腸骨, 大腿動脈) に合併した腎動脈瘤同時手術例, 外科, 37(1) : 38~42, 1975.
32. 大原 到 : 解離性大動脈瘤を合併した Marfan 症候群に対する胸, 腹大動脈切除血行再建例, 脈管学, 15(2) : 99~104, 1975.

33. 大原 到：腹部動脈の硬化，臨床医，2(10)：1349～1351，1976.
34. 大原 到，佐々木久雄：腎血管性高血圧の診断と治療，外科治療，51(3)：565～572，1984.
35. 高橋孝雄，大原 到，和田徳男：胸部大動脈手術中における低体温麻酔の応用に関する実験的研究，胸外，9(6)：732～736，1956
36. 桂 重次，大原 到：縦隔，横隔膜，日本外科全書，日本外科全書刊行会（金原書店），東京，223～264，1957.
37. 大内 博，大原 到：最近の血管外科の新しい分野（脳卒中，高血圧，動脈瘤に対する外科的治療），外科診療，6(5)：597～602，1964.
38. 後藤忠司，大原 到：外傷性腕頭動脈瘤に対する代用血管移植例，臨外，22(6)：889～893，1967.
39. 千葉庸夫，大沢一郎，小田島榮作，大橋映介，大原 到，大内 博：鎖骨下動脈より総腸骨動脈にいたる解離性大動脈瘤の一例，外科，32(12)：1303，1970.
40. 大内 博，水口昇三，佐々木久雄，大原 到，阿部圭志，斎藤 寛，三浦幸雄：腹部大動脈瘤を合併した腎血管性高血圧の外科的治療，外科，35(9)：975～984，1973.
41. 水口昇三，大内 博，大原 到，阿部和夫，西岡克郎：出血性素因（von Willebrand 病）を合併した腹部大動脈瘤の手術成功例，外科，35(3)：258～264，1973.
42. 蛇口達造，大原 到：脈なし病の外科治療の問題点，臨床外科，29(9.10)：1117～1121，1974.
43. 種市 襄，大内 博，佐々木久雄，大原 到：腹部大動脈瘤に対する超音波診断法，外科，37(8)：841～846，1975.
44. 佐々木久雄，大原 到：晩期人工血管吻合部破裂について，基礎と臨床，10(10)：2878～2882，1976.
45. 佐々木久雄，大原 到，大内 博，前山俊秀，ウインセスラ・オチョア，中矢 洋，宇津尾明：試作コラーゲン交織人工血管における吻合部強度，器質化組織の密着度の測定，人工臓器，7(6)：1036～1039，1978.

46. 佐々木久雄, 大内 博, 大原 到, 前山俊秀: 人工血管吻合部強度に関する実験的研究—人工血管吻合部における器質化の役割—, 脈管学, 18(1): 35~38, 1978.
47. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 佐藤吉明, 大原 到, 大内 博: 閉塞性動脈硬化症に合併せる腎血管性高血圧症の外科治療, 日本心臓血管外科学会雑誌, 11(1): 50~53, 1982.
48. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 大原 到, 阿部圭志, 樋渡正戸, 三浦幸雄, 高岡 洋: 腎血管性高血圧症に対する経皮的血管拡張術, 臨外, 38(10): 1491~1494, 1983.
49. 奥山吉也, 蔵本純一, 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 市来正隆, 大原 到, 葛西森夫: 胸部大血管のための新しい検査法—経食道の縦隔超音波断層法(経食道エコー法)の胸部大血管への応用—, 第3回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 和歌山, 35~36, 1983.
50. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 大原 到, 葛西森夫, 阿部圭志, 後藤敏和: 腎血管性高血圧症における腎動脈血行再建術と経皮的腎血管拡張術—術後経時的血圧ならびにレニン活性の推移よりみた評価—, 外科, 46(10): 1069~1075, 1984.
51. 奥山吉也, 阿部力哉, 蔵本純一, 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 市来正隆, 大原 到, 葛西森夫, 阿部康之: 経食道的縦隔超音波断層法の胸部大動脈病変の診断への応用, 画像診断, 5(4): 254~361, 1985.

3) 末梢血管

1. 大原 到, 原 和久, 菊池成孝: 胆道癌手術中門脈を移植せるも肝固有動脈切断で死亡せる1例, 外科, 18(13): 941~945, 1956.
2. 大原 到: 血管縫合法の実際, 東北大式血管縫合器, 建部青州堂, 1958.
3. 大原 到, 渋谷三郎, 吉田 勉: 動脈瘤と誤られる総頸動脈屈曲異常, 治療, 40(10): 1179~1182, 1958.
4. 大原 到, 妹尾秀治, 坂井 毅, 丹野愛一, 俣野一郎: 合成樹脂ポリビニールスポンジ代用血管の股動脈移植, 手術, XII(1): 79~85, 1958.
5. Ohara I., Tanno A. and Sakai T.: An Experimental Study on Polyvinyl Sponge Grafts (Ivalon and Polyvinyl Formal) Transplanted into

- Arterial Defect with a Case of Clinical Application, *Angiology* 9 : 129, 1958.
6. Ohara I. and Deterling R.A.Jr. : Heterograft in Deterling R.A.Jr. Transplantation of Blood Vessels, Transplantation of Tissues (ed. Peer L. A.), The Williams & Wilkins Co. Baltimore, pp. 366~369, 1959.
 7. Ohara I., Tanno A. & Sakai T. : Aortic Transplantation with Silicone Rubber Tubes, *J. International College of Surgeons* 32(3) : 262~267, 1959.
 8. 大原 到, 高久 晃, 原田範夫 : 内頸動脈瘤手術治験例, 一低体温下内短絡併用による血管移植一, *臨外*, 19(9) : 1183~1187, 1964.
 9. 大原 到, 大波 勇, 久道 進, 嶋村信光 : 腋窩動脈瘤切除後静脈移植成功例, *外科*, 26(6) : 697~701, 1964.
 10. 大原 到 : 下腿静脈瘤の診断と治療について, ヘモリンド学術講演会集 (東菱薬品), 115~120 (10月25日, 1965発表), 1967 (2月).
 11. 大原 到, 河村 基, 折居俊雄 : 逆行性カテーテル法に起因せる外傷性大腿動脈瘤の1手術治験例, *外科*, 27(11) : 1217~1219, 1965.
 12. 大原 到, 大内 博 : 動脈塞栓の外科, *臨外*, 22(6) : 793, 1967.
 13. 大原 到, 大内 博 : 急性動脈閉塞症に対する外科治療一特に塞栓症及び血栓症について, *外科*, 30(9) : 908~914, 1968.
 14. 大原 到, 大内 博 : 感染を合併せる血管移植例の血行再建術, *臨外*, 23(12) : 1801~1808, 1968.
 15. 大原 到 : 上肢血行不全に対する外科手術, *外科*, 30 : 1035, 1968.
 16. Ohara I. and Ouchi H. : Treatment of Peripheral Aneurysms Complicated with Inflammatory Reactions, *J. Jap. Art. Org. Tissues*, 5(2) : 147, 1968.
 17. Ohara I. Utsumi N. and Ouchi H. : Resection of Extracranial Internal Carotid Artery Aneurysms with Arterial Reconstruction, *J. Cardiovasc. Surg*, 9 (No. 4) : 365~373, 1968.

18. 大原 到：頸動脈手術，外科，31(11)：1268～1275，1969.
19. Ohara I. and Ouchi H. : Arterial Reconstruction with Vein Grafts, *International Surgery* 52 (No. 5) : 358～364, 1969.
20. Ohara I., Iwabuchi T. and Yaegashi S. : Abnormally Twisted Cervical Internal Carotid Artery, Probably Congenital, *Vasc. Surg.* 3 (No. 1) : 1～9, 1969.
21. Ohara I. : A Pathological Study on Amputated Legs Due to Arterial Occlusive Disease, *Proc. Peripheral Vascular Diseases* (eds. Kamiya K. and Mishima Y.), pp. 11～15, 1969.
22. 大原 到：末梢動脈閉塞性疾患，パズルディスカッション I，日外会誌，第71回（第8号）：996～998，1970.
23. 大原 到，大内 博，水口昇三，沼倉元彦：Buerger 氏病患者に於ける血管造影所見，日本医事新報，No2427，10月，1970.
24. 大原 到，大内 博：末梢動脈瘤，血液と脈管，1(7)：953～963，1970.
25. 大原 到，大内 博，千葉庸夫：静脈移植による動脈再建法，手術，X XIV (2)：194～201，1970.
26. 大原 到，大内 博：膝窩動脈閉塞症（Bürger 氏病）に対する動脈再建術，臨外，25(4)：531～537，1970.
27. 大原 到，渡辺 至：阻血性切断肢の病理組織学的検討，脈管学，10(3)：115～120，1970.
28. Ohara I. and Iwabuchi T. : Traumatic Arteriovenous Fistula of the Right Common Carotid Artery and Internal Jugular Vein Successfully Treated by Vascular Reconstruction Under Hypothermia, *Vasc. Surg.*, 4 (No. 1) : 54～62, 1970.
29. Ohara I. : Surgery of the Cervical Carotid Artery, Neurological Sequelae Following Unilateral Occlusion of the Carotid Artery, *J. Cardiovasc. Surg.*, 11 : 175, 1970.
30. 大原 到：血管疾患の診断と治療の要点，日本医師会医学講座，金原出版，東京，105～115頁，1971.

31. 大原 到：末梢動脈瘤の外科的治療，日災害医誌，19(9)：426～431，1971.
32. 大原 到：頸動脈体腫瘍，外科診療，13(9)：1061～1067，1971.
33. 大原 到，佐々木久雄，大内 博：代用血管に起因せる動脈瘤，臨外，27(5)：687，1972.
34. 大原 到：四肢動脈瘤—診断の要点と最近の治療法，臨床外科，27(11)：1551～1559，1972.
35. 大原 到：生後10ヶ月の乳児にみられた上肢動脈閉塞症例，血液と脈管，3(11)：1244～1248，1972.
36. 大原 到，水口昇三：アンギオグラフィンによる血管造影の使用経験，日独医報，17(4)：696～701，1972.
37. 大原 到，水口昇三：膝窩動脈外膜嚢腫，手術，27(3)：321～326，1973.
38. 大原司会：第14回日本脈管学会（岡山）末梢動脈閉塞症に対する血行再建術適応と予後（シンポジウム），脈管学，14(4)：227，1974.
39. 大原 到：先天性頸部外頸動静脈瘻の治療，手術，XXVIII (9)：1039～1044，1974.
40. 大原 到：経腰性腎動脈撮影と経股動脈性腎血管造影との問題点，第11回脈管造影法懇話会記録集，4(2)：54，1974.
41. 大原 到：孤立性総腸骨動脈瘤の臨床と外科治療，外科治療，32(4)：352～367，1975.
42. 大原 到：末梢動脈瘤治療上苦慮した二，三の問題，脈管学，15(Suppl)：29～32，1975.
43. 大原 到：X線写真集，血管撮影，日本シェーリング社，5月，1975.
44. 大原 到：静脈，今日の治療指針，医学書院，東京，615頁，1975.
45. 大原 到：東北六県疫学調査からみた末梢動脈閉塞症についてのあれこれ，希望の会第6号，1975.
46. 大原 到：末梢動脈瘤，血管の外科（大原 到編集），医学書院，東京，141～149頁，1976.

47. 大原 到 : 主な検査法—内科医に必要な末梢血管病変の知識, *Medicina* 13(3) : 344~349, 1976.
48. 大原 到 : 下肢の慢性動脈疾患—特に治療指針と対策—, *外科治療*, 38(6) : 672~679, 1978.
49. 大原 到, 佐々木久雄 : 急性下肢動脈閉塞症, *臨床成人病*, 9(5) : 763~769, 1979.
50. 大原 到 : シャワー・エンボリズム, *今日の臨床外科*, 第12巻, メジカルビュー社, 東京, 435~453頁, 1978.
51. 大原 到 : パネルディスカッションⅡ, 代用血管の現況と将来。指定発言, *脈管学*, 21(5) : 313~314, 1981.
52. 大原 到 : 四肢循環障害の主なる治療法, 血管手術の基本手技, *新臨床整形外科全書* (天児民和監修), 第3巻B筋, 筋膜, 四肢血管 (津山直一, 野村 進編集), 金原出版, 東京, 178~189頁, 1981.
53. 大原 到 : 末梢動脈瘤および動静脈瘻, 循環器の臨床と血管の疾患 (浅野献一, 和田達雄編集), 朝倉書店, 東京, 76~87頁, 1981.
54. 大原 到 : 頸動脈瘤および四肢動脈瘤の手術, *現代外科学術学大系* 第2巻A 血管の手術Ⅰ, 中山書店, 東京, 147~175, 1981.
55. 大原 到 : 交感神経 (節) 切除術, 一般外科術前・術中・術後管理 (梶谷 銀監修, 和田達雄, 西 満正編集), へるす出版, 東京, 788~793頁, 1983.
56. 佐藤定見, 大原 到, 高久 晃, 木島三夫 : 下肢腫張を主訴とした原発性尿管癌 (血管再建による広範切除例), *手術*, 18(5) : 452~455, 1964.
57. 大内 博, 大原 到 : セルジンガー氏法経皮的カテーテル挿入による動脈撮影法, *脈管学*, 4, 1964.
58. Suzuki T., Ohara I., and Saso S. : Improvement of Convulsion by Operation for Kinked Internal Carotid Artery in an Infant, *Tohoku J. Exp. Med.* 84 : 137~143, 1964.
59. 佐藤定見, 大原 到, 阿部力哉, 後藤忠司 : 外傷性動脈損傷の治療, *外科*, 27(3) : 245, 1965.

60. 大内 博, 大原 到, 岩淵 隆, 鈴木二郎, 朴沢二郎: 椎骨動脈撮影による頭蓋外異常所見について, 脈管学, 5: 130, 1965.
61. Ouchi H. Ohara I., Iwabuchi T. and Suzuki T. : Dissecting Aneurysm of the Intracranial Portion of the Vertebral Artery, Vasc. Diseases, 2 (6) : 340~344, 1965.
62. Ouchi H., Ohara I., and Kijima M. : Intraluminal Protrusion of Completely Disrupted Intima. An Unusual Form of Acute Arterial Injury, Surgery, 57 (2) : 220~224, 1965.
63. 大内 博, 大原 到, 木島三夫: 下肢血行不全に対する腰部交感神経節切除術の治療効果, 外科, 28(4) : 347, 1966.
64. 鈴木二郎, 高久 晃, 堀 重昭, 大原 到, 郭 隆璣: 頸部内頸動脈の攣縮及びその外科的療法, 脳と神経, 19(1) : 29~36, 1967.
65. 高野一彦, 大原 到, 大内 博: 血管移植に成功した頸動脈球腫瘍の一例, 手術, 21(8) : 839~843, 1967.
66. Suzuki J., Takaku A., Hori S., Ohara I. and Kwak R. : Spasm of the Cervical Portion of the Carotid Artery and Its Surgical Treatment, J. Neurosurg. XXVII (No. 2) : 94~101, 1967.
67. 大内 博, 大原 到: 上肢血行障害の臨床症状と動脈撮影像, 外科診療, 10(8) : 997~1000, 1968.
68. 大内 博, 大原 到: Conraxon L の使用経験, 実験治療, 第 422 号: 82~83, 1968 (4 月).
69. 大内 博, 大原 到: Conraxon L (Iodamide) による血管造影, コンラキシン文献集, 82~88, 1968.
70. 内海範夫, 大原 到, 大内 博: 内頸動脈瘤の切除, 血行再建例, 外科, 30(10) : 1089, 1968.
71. Ouchi H. and Ohara I. : Extracranial Abnormalities of the Vertebral Artery Detected by Selective Arteriography, J. Cardiovasc. Surg 9 (No. 3) : 250~261, 1968.
72. 八重樫定夫, 後藤忠司, 大原 到, 岩淵 隆: 頸部内頸動脈屈曲異常例, 脳と神経, 21(11) : 1276~1279, 1969.

73. 渡辺三喜, 大原 到, 大内 博: 大腿及び膝窩動脈に発生した動脈瘤の一治験例, 臨外, 25(4): 517~522, 1970.
74. 渡辺 至, 大原 到: 阻血性病変を有する切断肢の病理組織学的検討—とくに下腿動脈の病変よりみた TAO, ASO の鑑別について, 外科, 32(10): 1069~1076, 1970.
75. 大内 博, 大原 到, 水口昇三: 脱疽を来す血管性疾患の外科的治療, 外科, 32(1): 9~18, 1970.
76. 内海範夫, 伊藤利男, 菊池恵郎, 渡辺 至, 大原 到, 大内 博: Thoracic Outlet Syndrome について, 外科, 32(2): 142~148, 1970.
77. 高橋秀禎, 大内 博, 大原 到: 骨折固定後に発生せる膝窩動脈瘤治験例, 外科, 28(2): 297~301, 1973.
78. 佐々木久雄, 大内 博, 水口昇三, 大原 到: 切断前腕の再移植手術失敗例の検討, 脈管学, 14(suppl): 22~24, 1974.
79. 大内 博, 大原 到, 水口昇三, 佐々木久雄: 外科治療よりみた末梢動脈閉塞症の遠隔成績—11年間の統計的観察, 日外会誌, 第75回 (No 3): 339, 1974.
80. 鈴木 博, 大原 到: 職業性慢性外傷による橈骨動脈瘤の治験例, 一静脈移植による血行再建—, 外科治療, 30(2): 231~232, 1974.
81. 佐々木久雄, 大原 到, 大内 博: Behget 病に合併せる多発性動脈瘤—特に血行再建予後不良の原因について—, 脈管学, 15(Suppl): 18~20, 1975.
82. 佐々木久雄, 大内 博, 水口昇三, 九里孝雄, 大原 到: 末梢動脈瘤を反覆せる Behget 病の一例, 臨外, 30(2): 105~108, 1975.
83. 佐々木久雄, 大原 到: 血管吻合部強度に関する実験的研究, 脈管学, 15(1): 11, 1975.
84. Sasaki H. Ouchi H. and Ohara I.: Histopathological and Experimental Study on the Genesis of Aneurysmal Formation Following Transplantation of Vascular Prosthesis, Proc. X International Congress of Angiology Tokyo, 1976.
85. 田口喜雄, 大原 到, 稲場文男, 葛西森夫: アルゴン・レーザーを使用した細小血管吻合術, 最新医学, 38(10): 2112~2114, 1983.

86. 田口喜雄, 大原 到, 益子信郎, 稲場文男, 葛西森夫, レーザー光による細小血管吻合術の開発, 第3回日本レーザー医学会誌・大会号: 594~598, 1983.
87. Taguchi Y. Ohara I. Kasai M. and Inaba H. : Clinical Application of Argon Laser Irradiation for the Patients with Disturbed Peripheral Circulation, 日本レーザー医学会誌, 4(1): 189~190, 1984.
88. 黒川良望, 田口喜雄, 大原 到, 葛西森夫: 低出力 CO₂ レーザーを用いた微小血管吻合のレーザー出力至適条件, 日本レーザー医学会誌, 5(3): 203~207, 1985.

4) 末梢循環

1. 大原 到: 急性末梢循環不全に対する低分子デキストラン・デキストロン A-の臨床使用経験, Dextron 文献集 (武田), 71~74, 1966年 (大阪, 7月23日).
2. Ohara I.: Treatment of Peripheral Vascular Diseases with Anginin (pyridinol-carbamate), Japan Medical News, pp. 12, 1967.
2. 大原 到, 大内 博: Bueger 氏病患者に於ける下肢閉塞動脈に及ぼすアンデニンの影響—特に血管造影所見について, 第3回四肢血管病変アンデニン研究文献集, 1968 (4月).
3. 大原 到: 指尖脈波に及ぼす薬剤の影響, 第一回東北脈波研究会記録, 34, 1972.
4. 大原 到: バージャー氏病とその関連領域, 病因とそれからみた治療, 薬物療法, 6(8): 1410, 1973.
5. 大原 到: ビュルガー病の成因に関する血管造影学的, 病理組織学的研究, 昭和48年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究報告書, 1973 (3月).
6. 大原 到: 四肢閉塞性動脈疾患の病態生理, 治療学的考察, 外科, 36(9): 881~886, 1974.
7. 大原 到: ビュルガー病の成因に関する血管造影学的, 病理組織学的研究, 昭和48年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究報告書 (石川浩一班長), 15頁, 1974.
8. 大原 到: Isopaque (370 および 440) による四肢血管造影, 臨牀放射線, 19: 213~219, 1974.

9. 大原 到 : Buerger 病疾患に於ける末梢循環の特異性, 昭和49年度厚生省特定疾患対策, Buerger 病研究報告書 (石川浩一班長), 50~54頁, 1975 (12月).
10. 大原 到 : 末梢動脈閉塞症に対する薬物の奏効機序について, 日本成人病学会誌, 第9回日本成人病学会講演集, 37, 1975.
11. 大原 到 : Buerger 病患者の免疫グロブリンについて, 昭和49年度厚生省特定疾患対策, ビュルガー病研究班報告書, 104~105, 1975 (12月).
12. 大原 到 : 末梢動脈閉塞症に於ける末梢循環評価に関する臨床及び基礎的研究, 日外会誌臨時号, 77(3) : 235, 1976.
13. 大原 到 : 末梢閉塞性動脈硬化症の血流動態—とくにエスベリベリンとソルコセリルの薬効を中心として, 動脈硬化, 3(4) : 351~359, 1976.
14. 大原 到 : 末梢動脈閉塞症における循環障害と副血行路との関連, 脈管学, 16(6) : 543~545, 1976.
15. 大原 到 : 末梢動脈閉塞症に於ける末梢循環評価に関する臨床及び基礎的研究, 日外会誌 (臨時号), 77(2) : 394, 1976.
16. 大原 到 : Rutin, Melilot エキスおよび Esberiven の末梢循環に及ぼす影響—実験的研究, 基礎と臨床, 10(12) : 3491~3499, 1976.
17. 大原 到 : ショックとキニン系 (特集・カルクレノーキニン系—その基礎と臨床), 日本臨床, 36(8) : 2938~2942, 1978.
18. 大原 到 : 末梢循環不全に対するカリクレーンの作用—実験および臨床的研究—, 薬理と治療, 6(8) : 2515~2524, 1978.
19. 大原 到 : 末梢循環障害に対する Cepharanthine の作用—基礎および臨床的研究—, 薬理と治療, 6(8) : 2515~2524, 1978.
20. 大原 到 : 手のしびれの診断法, 日本医事新報, №2813 : 122, 1978.
21. 大原 到 : 末梢循環障害の機序, かなえ医学奨励金・助成金受賞者研究業績集 第7集, 69~73, 1979.
22. Ohara I. : The Interaction of Kallikrein with Urokinase in Peripheral Circulatory Disorders. A Microcirculatory Observation, Kinins II Biochemistry, Pathophplology & Clinical Aspects (eds. Fujii S., Moriya M. & Suzuki T.), Plenum Press, New York, pp. 521~528, 1979.

23. 大原 到：末梢循環障害に対する Trimetazidine の影響，基礎と臨床，14(14)：4785～4791，1980.
24. 大原 到，佐々木久雄，Wenceslao Ochoa，前山俊秀：下肢循環障害に対する血管手術前後の治療に対する知見，日外会誌，臨時増刊，第80回日本外科学会総会号，278頁，1980.
25. 大原 到，佐々木久雄，W. Ochoa：末梢循環障害時における光電脈波高の解釈に関する知見，第1回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集，東京，10月，1981.
26. 大原 到：末梢循環障害に対する dl- α -Tocopheryl Nicotinate (Kenton-N®) の影響，基礎と臨床，15(4)：2169～2180，1981.
27. 大原 到：末梢循環障害と K-K 系，KININ 81（第8回キニン会議），Medical Tribune，2月25日号，1982.
28. 大原 到，佐々木久雄，前山俊秀，大熊恒郎：末梢循環障害患者における指・趾皮膚温測定法の意義，第2回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集，岐阜，11月，1982.
29. 大原 到：末梢循環障害とカリクレンキニン系，カリクレン・キニン（守屋 寛，阿部圭志編集），講談社，東京，180～193頁，1982.
30. 大原 到：末梢循環障害患者との一問一答，希望の会 第12号，2～9，1982.
31. 大原 到：末梢循環障害に対する Trimetazidine の知見補遺，薬理と治療，10(12)：6797～6809，1982.
32. 大原 到：末梢循環障害に対する経口的麦角アルカロイド（アリゾン）の影響，薬理と治療，10(7)：4067～4079，1982.
33. 大原 到，佐々木久雄：麦角アルカロイド Dihydroergotoxine 徐放性製剤の末梢循環に及ぼす影響，医学と薬学，10(3)：1055～1069，1983.
34. 大原 到：末梢循環不全（高血圧合併例），“私の処方” 紹介シリーズ，田辺製薬（株），1983.
35. 大原 到：末梢循環障害の治療薬としての Ca^{++} 拮抗薬，カルシウム拮抗薬—基礎と臨床—（木村栄一，平 則夫編集），医薬ジャーナル社，大阪，287～297，1983.

36. 大原 到, 佐々木久雄: レイノー症候群に対する Ca^{2+} 拮抗薬 (Diltiazem) の末梢循環に及ぼす影響, 薬理と治療, 12(Suppl. 7): 1469~1477, 1984.
37. 大原 到: 末梢血管疾患治療の考え方, 第1回東北血管外科研究会抄録集, 1984年7月25日
38. 大原 到, 佐々木久雄, 前山俊秀: 末梢循環不全に対する Trimetazidine の用量反応についての検討, 医学と薬学, 14(2): 449~459, 1985.
39. 大原 到: 末梢循環障害と Ca^{+2} 拮抗薬, 薬, カルシウム拮抗薬—基礎と臨床, (村尾 覚, 平 則夫編集), 医薬ジャーナル社, 大阪, 1986. (印刷中)
40. 鈴木典夫, 大原 到: 循環器疾患, 看護婦のための新しい検査知識と診療器具 (大原 到編集), 真興交易医書出版部, 東京, 41~54頁, 1972.
41. 千葉庸夫, 大原 到, 大内 博, 水口昇三, 大原洋一郎, 高橋秀禎: 我々の経験した血管外科における脈波形について, 外科診療, 15(3): 337, 1973.
42. 神谷喜作, 大原 到他18名: Piribedil の末梢動脈血行障害を伴う疾患に対する二重盲検比較試験, 診断と治療, 63(1): 165~171, 1975.
43. 佐々木久雄, 佐藤吉明, 前山俊秀, 大熊恒郎, 大原 到: 末梢循環障害における皮膚阻血症状について—皮膚阻血回復時間の測定とその評価—, 脈管学, 20(8): 873~878, 1980.
44. 渡辺 至, 千葉敏雄, 松本勇太郎, 山口正人, 大内 博, 大原 到: エルゴタミン中毒による下肢の阻血性病変—7才男児, 治験例の報告—, 仙台市立病院医学雑誌, 2(1): 27~34, 1981.
45. 佐々木久雄, 大原 到: 歩行負荷による足底部阻血病変と下肢動脈閉塞病変とその関連性, 第1回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 10月, 1982.
46. 佐々木久雄, 大原 到, 大熊恒郎, 奥山吉也, 市来正隆, 葛西森夫: ドップラー血流計および光電脈波計による PGEE, 反応性に対する検査, 第3回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 和歌山, 10月, 57~58, 1983.
47. 塩酸ジルチアゼム臨床研究班 (中山 龍著): レイノー現象に対する塩酸ジルチアゼム (ヘルベッサ錠®) の臨床効果—二重盲検法による Placebo との比較対照試験—西日本皮膚科, 46(6): 1387~1401, 1984.

(附) 色素希釈法

1. 大原 到, 立木 楷: 末梢循環障害の診断—色素希釈法の応用, Medical Digest. 21 (6) No. 153 : 38~42, 1972.
2. 大原 到: ベノプラントによる外腸骨静脈血流量—下肢血流量の変化—色素希釈法の応用—, 新薬と臨床, 21(10) : 1847~1850, 1972.
3. 大原 到, 水口昇三, 大内 博, 立木 楷: Diagno Green による外腸骨静脈血流量, 第2回色素希釈法による循環機能研究会講演集(第一製薬), 146~151, 1972.
4. 大原 到, 佐々木久雄: 四肢動脈閉塞症に於ける色素希釈法の応用, 第三回色素希釈法による循環機能講演集 (第一製薬), 149~153, 1974.
5. 大原 到: Duvadilan (isoxsuprine) の末梢循環に及ぼす影響, 特に脈波および色素希釈法による研究, 基礎と臨床, 8(7) : 1581~1592, 1975.
6. 大原 到: 末梢循環に及ぼすエスベリペンの影響—色素希釈法による測定—の応用—, 基礎と臨床, 9(4) : 719~723, 1975.
7. 大原 到: 末梢循環障害 (色素希釈法), 末梢血管疾患の無侵襲診断法 (塩野谷恵彦, 大原 到, 阪口周吉編集), 永井書店, 大阪, 334~346, 1983.
8. 大原 到, 佐々木久雄: 難治性下肢リンパ浮腫に対する治療評価—色素希釈法の応用—, リンパ学, 7(1) : 31~34, 1984.
9. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲場文男: 試作色素計による末梢循環の測定とその応用—特に Diltiazem の薬物反応について, 第5回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 岡山, 5月, 1985.
10. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲場文男: レーザーダイオード色素計による末梢循環の測定と応用, 日外会誌 (投稿中), 1986.
11. 水口昇三, 大原 到, 大内 博: 色素希釈法による下肢血流量の測定 (第2報), 第2回色素希釈法による循環機能研究会講演集, 149~156, 1972.
12. 水口昇三, 大内 博, 大原 到: 色素希釈法による下肢血流量測定 (第3報) 色素希釈法による循環機能研究会講演集 (第一製薬), 144~148, 1974.

5) 微小循環

1. Ohara I., Nakamura M. and Sawai Y. : Evaluation of Peripheral Circulation with I^{131} Microsphere Using Digital Computer with Special Reference to the Effect of Esberiven and Theoesberiven. Proc. The First World Congress of Nuclear Medicine, Tokyo, pp. 1070~1071, 1974.
2. 大原 到 : 下肢微小血管構造および微小循環動態よりみた Buerger 病成因の考察, 昭和50年度厚生省特定疾患対策ビュルガー病研究班報告書 (石川浩一班長), 1975.
3. 大原 到 : アンジオシンチグラフィーによる Esberiven の末梢循環におよぼす影響, 臨床と研究, 52(2) : 563~565, 1975.
4. 大原 到, 中村 護, 沢井義和 : RI による末梢循環の診断, 特に Angioscintigraphy について, Medical Postgraduates 13(5) : 2~6, 1975.
5. 大原 到 : 四肢の微小循環—特に Esberiven の薬効について, 薬理と治療, 3(9) : 1716~1720, 1975.
6. 大原 到 : 疼痛と微小循環との関連—とくにデキサ・シエロゾンの除痛効果を中心として, 日独医報, 20(3) : 645~653, 1975.
7. 大原 到 : デキサ・シエロゾンの微小循環に及ぼす影響について, 日独医報, 21(2) : 443~448, 1976.
8. 大原 到 : 末梢循環障害時に於ける四肢微小循環に及ぼす薬物反応, 特にエスベリベンを中心として, 基礎と臨床, 10(4) : 967, 1976.
9. 大原 到 : 四肢微小循環に及ぼす Esberiven とその成分に関する研究, 薬理と治療, 4(9) : 2381~2391, 1976.
10. 大原 到 : 循環障害時における四肢微小循環に及ぼす薬物反応—特にエスベリベンを中心として, 基礎と臨床, 10 : 967~975, 1976.
11. 大原 到 : 微小循環カンファレンスから, ライフサイエンス, 4(3) : 5月4日, 1977.
12. 大原 到 : 四肢の微小循環に及ぼすカリクレインの影響—実験的および臨床的研究, 薬理と治療, 5 : 51~63, 1977.
13. Ohara I. : Evaluation of Peripheral Vascular Insufficiency by Measurements of Microcirculation. Experimental and Clinical. Proc. International Congress of the M.E.DeBakey Internat. Cardiovasc. Society, Athens, pp. 507~510, 1977.

14. Ohara I. : The Effect of Kallikren on Body Fluid Circulation in Kininogenases, Kallikrein (ed. Haberland G. L., Rohen J. W. and Suzuki T.), F.K. Schattauer Verlag, Stuttgart, pp. 321~331, 1977.
15. 大原 到 : 四肢微小循環におよぼすセファランチンの影響, 第4回アルカロイド研究会報告集, 12~13頁, 名古屋, 6月, 1978.
16. 大原 到 : 微小循環からみたレイノー現象の考察, 循環器科, 4: 198~200, 1978.
17. 大原 到 : 経鼻投薬法による薬剤の末梢循環に及ぼす影響, リンパ学, 3(1) : 15~17, 1980.
18. 大原 到 : 四肢末梢循環障害時における微小循環について, 東北医学雑誌, 94(1, 2) : 35~39, 1981.
19. 大原 到 : 血管脆弱, 出血性素因を伴う疾患の治療, フナイ薬品, 1982.
20. 大原 到, 田口喜雄, 佐々木久雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 大友 明, 鈴木隆之, 稲場文男 : 試作LED脈波計による末梢循環障害の脈波の波形解析について, 第4回血管に関する無侵襲診断法研究会抄録集, 霧島, 5月, 13~14, 1984.
21. Shida H. and Ohara I. : Study on Peripheral Circulation Using ^{131}I -Macroaggregated Serum Albumin, Tohoku J. exp. Med. 101 : 311~316, 1970.
22. Shida H. and Ohara I. : Evaluation of Peripheral Circulation by Angioscintigraphy. Angiography/Scintigraphy (ed. Diethelm L.), Springer Verlag, Berlin, p. 386, 1972.
23. 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲場文男, 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫 : 発光ダイオード微小循環脈波計の試作開発および波形解析による診断法の研究, 日本レーザー医学会誌, 5(3) : 335~338, 1985.

6) リンパ系

1. 大原 到 : 四肢浮腫—静脈閉塞性及び淋巴性浮腫, Medical News No.112(9) : 12~15, 1970.
2. 大原 到 : 下肢浮腫と酵素療法, クリニシアン, 18(No.195) : 57, 1971.

3. 大原 到：原発性淋巴浮腫に対する Charles 氏手術について，第2回リンパ管系研究会抄録集，仙台，1972.
4. Ohara I. and Taneichi N. : Lymphatico-venous Anastomosis in A Case with Primary Lymphedema Tarda, *Angiology*, 24 (No. 11) : 668~674, 1973.
5. 大原 到：四肢のリンパ浮腫の治療，現代外科学大系（年刊追補）1977-D，中山書店，東京，155~174頁，1977.
6. 大原 到：波動型マッサージ器による下肢リンパ浮腫の影響，基礎と臨床，12(2) : 385~391, 1978.
7. 大原 到：下肢リンパ浮腫に対する器械的マッサージおよび薬物投与の意義，リンパ学，1(1) : 41~43, 1978.
8. 大原 到：リンパ管疾患，血管の外科，新臨床外科全書15Ⅱ（中山恒明，榊原 仟監修），金原出版，東京，197~214頁，1978.
9. 大原 到：Secondary Lymphedema (1324~1327頁)，B. リンパ浮腫の手術療法 (1328~1331頁)，外科診療Ⅱ，六法出版，1978.
10. Ohara I. : The Circulatory Effect of Drug on Lymphedema, *Lymphology* 12 (No. 1) : 43~44, 1979.
11. 大原 到：歩行前後の慢性下肢リンパ浮腫の循環動態，リンパ学，4(1) : 5~8, 1981.
12. 大原 到：足の浮腫，整形・形成外科診療，質疑応答（Ⅱ），足の浮腫，六法出版社，東京，1248~1249, 1982.
13. 大原 到：下肢リンパ浮腫をめぐる臨床的問題，リンパ学，(5) : 99~104, 1982.
14. 大原 到：下肢リンパ浮腫の診断と外科的治療，外科診療，24(11) : 1809~1818, 1982.
15. 大原 到，佐々木久雄：リンパ管とリンパ浮腫，一外科側から，循環科学，3(7) : 712~716, 1983.
16. 大原 到，佐々木久雄：上肢リンパ浮腫の2症例，リンパ学，7(1) : 47~49, 1984.

17. 大原 到, 佐々木久雄: 難治性下肢リンパ浮腫に対する治療評価—色素希釈法の応用, リンパ学, 7(1): 31~34, 1984.
18. 大原 到: リンパ浮腫の治療—外科的療法—シンポジウム, 脈管学, 24(12): 1321~1224, 1984.
19. 大原 到: 血管, リンパ管, 図説外科学全書 (阿部令彦, 瀬在幸安, 牧 豊編集), 朝倉書店, 東京, 531~551, 1984.
20. 大原 到: リンパ浮腫, 治療, 67(7): 1405~1408, 1985.
21. 大原 到, 佐々木久雄, 前山俊彦: 閉塞性動脈硬化症に対する血行再建術後の下肢浮腫, リンパ学, 8(1): 225~227, 1985.
22. 大原 到: 下肢リンパ浮腫の臨床, リンパ学, 8(1): 41~47, 1985.
23. 種市 襄, 大原 到, 阿部力哉, 水口昇三: 原発性リンパ浮腫に伴うリンパ管静脈交通, 外科診療, 14(12): 1638~1642, 1972.
24. 阿部力哉, 種市 襄, 大原 到: 下肢リンパ浮腫の外科治療, 外科, 35(7): 713~719, 1973.
25. 阿部力哉, 大原 到: 下肢の一次性リンパ浮腫に対する根治的切除後皮膚移植手術法 (Charles 法) について, 手術, 28(2): 121~125, 1974.
26. 種市 襄, 阿部力哉, 熊谷暢夫, 大原 到: 下肢リンパ浮腫, 血液と脈管, 7(5): 37~44, 1976.

7) 血液凝固・線維素溶解

1. Ohara I. and Kijima M.: Anticoagulative Activity of ω -Heparin in the Intramuscular Application, Tohoku J. Exp. Med. 88: 373~376, 1966.
2. 大原 到: 不思議な薬, ウロキナーゼ, 日本医事新報, No2445: 69, 1971.
3. 大原 到, 松岡富男, 阿部和夫: Uronase による下肢動静脈血栓症に対する血栓溶解に関する研究, 臨床外科, 28(10): 1459~1465, 1973.
4. 大原 到: 血管造影所見よりみたウロナーゼ (Uronase) の血栓溶解に関する研究, Medical View 9(5): 24~29, 1974.

5. Ohara I. and Matsuoka T. : Uronase as a Clot Lysis Agent for Acute Thromboembolism in the Lower Extremities, *Tohoku J. exp. Med.*, 112 : 213~224, 1974.
6. 大原 到 : 血液凝固と線溶現象, 第17回宮城県脳卒中治療研究会記録集, 1~12頁, 1975.
7. 大原 到 : 四肢動脈血栓症に対する線溶療法, 特に Uronase を中心として, 第10回日本成人病学会抄録集, 東京, 1月, 1976.
8. 大原 到 : Urokinase-DAIGO による血栓溶解に関する基礎的研究, 臨床と研究, 53(5) : 1493~1496, 1976.
9. 血中 Fibrin と微小循環との関連について, 特にウロキナーゼ注—ミドリによる影響の考察, *Medical Postgraduates* 14(8) : 585~589, 1976.
10. 大原 到 : Urokinase の末梢循環に及ぼす作用機序, 基礎と臨床, 10(11) : 3139~3145, 1976.
11. 大原 到 : Urokinase-DAIGO の末梢の循環に及ぼす影響—実験的及び臨床的研究, 新薬と臨床, 25(2) : 189~195, 1976.
12. 大原 到 : Urokinase の末梢循環に及ぼす作用機序, 基礎と臨床, 10(11) : 3139~3145, 1976.
13. 大原 到 : ウロキナーゼの末梢循環におよぼす作用機序—特に微小循環の立場から—, *MRC-Flash* 3(6) : 11~16, 1977.
14. 大原 到 : 血管外科領域におけるウロキナーゼ (UK) 療法の意義, *Medical Postgraduates* 16(7) : 579~585, 1978.
15. 大原 到 : 四肢末梢循環に及ぼすアンクロッドの影響, *The Journal of Medical Enzymology* 3(5) : 527~533, 1978.
16. 大原 到 : 血流状態からみた末梢循環障害に対する Urokinase 至適投与量についての研究, 第一回宮城県線溶療法研究記録, 2月23日, 1980.
17. 大原 到 : ウロキナーゼ静注による末梢循環障害の診断の試み, 第2回東北止血血栓研究会記録集, 4月, 1980.
18. 大原 到 : Chandler 法による末梢循環障害患者の血栓形成について, 第3回東北止血・血栓研究会記録, 1980.

19. 大原 到：四肢末梢循環に及ぼすアングロッドの影響，医用酵素，3(5)：526～533，1980.
20. 佐々木久雄，前山俊秀，大熊恒郎，佐藤吉明，大原 到，森 和夫：下肢末梢動脈再建後のウロキナーゼ療法，第一回宮城線溶療法研究会記録，2月23日，1980.
21. 大原 到：血流状態からみた末梢循環障害に対する Urokinase の至適投与量についての研究，第一回宮城線溶療法研究会記録，2月23日，1980.
22. 大原 到，佐々木久雄：末梢循環障害に対する Batrxobin (Defibrase [®]) の影響，医学と薬学，9(5)：1643～1655，1983.

8) 創 傷

1. 大原 到，木島三夫，大内 博：動脈閉塞による指趾乏血性変化に対する B₂₃ 療法，アンデニン研究会報告集（万有），32～37，1966（6月）.
2. 大原 到，木島三夫，大内 博：動脈閉塞による指趾乏血性変化に対する B₂₃（ピリデノールカルバメート）療法，外科，28(12)：1274～1278，1966.
3. 大原 到，大内 博：アンデニンによる四肢動脈閉塞患者に合併せる難治性潰瘍の治療，四肢血管病変アンデニン研究会報告集（第Ⅱ報）万有，1967（2月25日）.
4. 大原 到：下腿潰瘍の原因・治療及び予後について，日本医事新報，No.2276：100，1967.
5. 大原 到，大内 博：四肢動脈閉塞症に合併せる難治性潰瘍の治療，特に外科的治療について，外科治療，20：496，1969.
6. 大原 到：阻血性病変による難治性潰瘍に対するアンデニンの影響，第8回国立病院アンデニン研究会報告集，35～40，1970（11月）.
7. 大原 到：デキストロンによる難治性潰瘍治験の一例，診療と新薬，7(6)：1149～1151，1970.
8. 大原 到：酵素剤軟膏（Plasmidorn）による創傷治療，外科診療，12(1)：102～108，1970.
9. 大原 到：阻血性難治性潰瘍疼痛例に対するペンダゾシン（ソセゴン）の効果，新薬と臨床，22(2)：363～365，1973.

10. 大原 到：実験的新鮮創傷治癒に及ぼす Carbazochrome Sodium Sulfonate (AC-17) の影響，薬物療法，7：1201，1974.
11. 大原 到，嶋田 鼎：Buerger 病指趾再発潰瘍に対する PGE₁ の治療効果，現代医療（投稿中），1986.
12. 益子信郎，田口喜雄，大原 到，田久長一，稲葉文男，葛西森夫：創傷に対するレーザー光の治癒効果に関する研究（第一報），第3回日本レーザー医学会誌大会号，553～558，1983.
13. 田口喜雄，大原 到，稲葉文男，葛西森夫：創傷に対する低出力レーザー光の治癒促進効果に関する研究，最新医学，38(10)：2121～2122，1983.

9) 一般外科

1. 大原 到，伊藤順夫：淋巴性甲状腺腫（橋本）と Riedel 氏甲状腺腫との中間型に就て，東北医誌，48：57～60，1953.
2. 大原 到，阿部啓一，西成 浩：頭蓋骨補形術の2例，メタアクリル系合成樹脂板の応用，外科，16：674～676，1954.
3. 大原 到，菊池弘一，前癌性変化を示した胃副脾の一例，外科の領域，2：564～566，1954.
4. 大原 到，高橋洋三，金子保彦，永野陸夫：横隔膜ヘルニアに合併せる噴門癌並びに胃潰瘍の2例，9：635～639，1954.
5. 大原 到，菊池成孝，新津勝宏：巨大結腸症の2例，直腸切除術の効果，臨外，9：205～207，1954.
6. 大原 到，石橋孝雄，佐藤 宏，赤崎兼義，的場直矢：廻盲部に発生せる原発性小腸癌の一部検例，診断と治療，45(3)：83～87，1957.
7. 大原 到，蒔苗 徹：キュツトナー氏病の2自家経験例，外科，20(9)：777～781，1958.
8. 大原 到：思春期女子にみられる線状皮膚萎縮（質疑応答），日本医事新報，No.2252，1967（6月）.

9. 石川義信, 米沢利英, 大場直人, 橋本 信, 大原 到, 南城永城, 高橋希一, 大原 梧樓: 両側開胸時の麻酔について, 臨外, 8: 533~538, 1953.
10. 堀内藤吾, 大原 到, 宮坂 裕, 原 和久, 高橋希一, 藤木良平: 肺門部侵襲と循環呼吸障碍: 胸外, 7: 838~840, 1954.
11. 大沼倫彦, 大原 到, 手島甲子郎: ルシカ並びにマジャンデー氏孔閉塞症に就て, 脳と神経, 7: 24~28, 1955.
12. 高橋希一, 大原 到, 隅越喜久男, 奥山八郎: 廻盲部狭窄で手術された胃潰瘍癌症例, 臨床消化器病学, 3: 348~350, 1955.
13. 葛西森夫, 大原 到, 高橋洋三, 二宮万里男: 乳幼児(3才以下)腹腔内手術例, 臨床内科小児科, 10: 139~143, 1955.
14. 木島三夫, 大原 到: バリダーゼ・オーラルの臨床応用経験, 新薬と臨床, 16(3): 323~326, 1967.
15. 岩淵 隆, 大原 到: 頭蓋形成術と予後, Clinician 17(182): 73~76, 1970.
16. 千葉庸夫, 大内 博, 大原 到, 葛西森夫: 顔面神経より発生したと思われる巨大な神経鞘腫の1例, 外科診療, 14(1): 58~61, 1972.
17. 千葉庸夫, 大内 博, 渡辺 至, 大原 到, 葛西森夫: 後腹膜に発生したParagangliomaの1例, 外科, 35(3): 309~312, 1973.
18. 佐藤定見, 阿部力哉, 大原 到: 頸部リンパ節試験切除について, リンパ学, 2(1): 20~22, 1979.
19. 佐藤定見, 大原 到, 三浦一章: 慢性リンパ節炎と考えられたマンソン孤虫症の1例, リンパ学, 3(1): 13~14, 1980.

10) 協同研究論文

1. 坂井 毅: 静脈移植に関する基礎的研究(下空静脈を中心として), 東北医誌, 59(5): 1959.
2. 丹野愛一: 胸部大動脈移植の条件並びに移植材料に関する基礎的研究, 第1篇 各種条件下における胸部大動脈血流遮断前後の病態生理(許容血流遮断時間を中心として)。第2篇 各種人工血管の検討, 東北医誌, 61(1): 1960.

3. 伊藤堅一：ポーラログラフ法による四肢循環障害の検討，東北医誌，70：248～267，1964.
4. 木島三夫：静脈移植に関する実験的研究，日外会誌，68(1)：1967.
5. 佐々木久雄：人工血管吻合部動脈瘤の発生に関する臨床的実験的研究，日外会誌，78(7)：583～597，1977.
6. 益子信郎：レーザーの生体工学的応用に関する研究，1984.（電子工学修士論文）
7. 芦 賢浩：光エレクトロニクスを応用した血流測定法に関する研究，1985.（電子工学修士論文）

6. 随筆その他

1. 大原 到：エバンス教授との一日，日本医事新報，第1573号：2539，1954.
2. 大原 到：ウッドワード教授のリケッチャ症の話（Medical Essay No. 69），日本医事新報，49～50頁，1955.
3. 大原 到：研究者へお願い，医界展望第2号：3月15日号，1956.
4. 大原 到：癌治療に対する基礎的研究の二，三ードルックレイ教授及びシーア博士の講演より一，日本医事新報，No.1753：48～50，1957.
5. 大原 到：春の学会を訪ねて，日本医事新報，No.1720：84～85，1957.
6. 大原 到：ロシヤに於ける医師，日本医師会雑誌，37(11)：746～747，1957.
7. 大原 到：新しい医療の普及に伴う悩み，日本医事新報，No.1728：54～55，1957.
8. 大原 到：第6回日本循環器学会東北・北海道地方会印象記（昭和33年），医海時報，1958.
9. 大原 到：甲状腺機能亢進症に外科的治療が有効。東北内分泌談話会で発表，医海時報，1958（6月号）.
10. 大原 到：外国雑誌による論文発表を盛んにせよ，日本医事新報，No.1769：1958.

11. Ohara I. : Our Readers Write, Pacific Bridge. 2 (10) Sept. 30. 1958.
12. 大原 到 : 超低体温麻醉法。東北大桂教授ラジオ放送, 医海時報, 1958.
13. 大原 到 : 「ムコリピッド」を解説。シヤルガフ教授東北大で講演, 医海時報, 1958 (6月).
14. 大原 到 : クロマイ発見者エールリッヒ博士, 東北大医学部例会で講演, 医海時報, 2月21日, 1958.
15. 大原 到 : 食道癌と酒, ロック博士東北大で興味ある講演, 医海時報, 1958.
16. 大厚 到 : ノーベル生理学医学賞六十年史の教訓, 日本医事新報, №1994 : 53~55, 1962.
17. 大原 到 : 右足は切らずにすんだ, 河北新報, 12月5日号 : 1964.
18. 大厚 到 : 教室の今日, 外科治療, 15(2) : 222, 1966.
19. 大原 到 : 親として望むこと, 仙台二高父母教師会報 7月8日号, 1967.
20. 大原 到 : 医学教育の未来像をさぐる, Medicina 22(3) : 73, 1967.
21. 大原 到 : 動機の違い, Medical View 6月号, 1968.
22. 大原 到 : 血管外科の展望, 教室50周年記念誌, 瓢木会雑誌, 177頁, 1968.
23. 大原 到 : 反抗精神, 瓢木会雑誌, 6月, 1968.
24. 大原 到 : 血管外科の展望, 瓢木会雑誌, 7月, 1968.
25. 大原 到 : 医局の今日, 瓢木会雑誌, 1968.
26. Ohara I. : World Who's Who in Science, Marquis Who's Who Inc., Chicago, Ill, U.S.A. p. 1377, 1968.
27. 大原 到 : 桂先生との思い出, 瓢木会雑誌, 9月, 1970.
28. 大原 到 : 希望の会発足によせて, 希望の会 (創刊号) : 2~4, 1970.

29. 大原 到：恩師の顔，クリニシアン，17（No192）：1970.
30. 大原 到：くすりの名前，いずみ，1970.
31. 大原 到：米人のユーモア，いずみ，1970.
32. 大原 到：賞の選定について，いずみ，1970.
33. 大原 到：子供のことで一安心，いずみ，12月，1970.
34. 大原 到：桂先生との思い出，「桂 重次先生追とう集」，瓢木会雑誌，仙台，372～374，1971（7月）.
35. 大原 到：講義，学生と教師との貴重な出会い，日本医事新報，ジュニア版，No101：23～24，1971.
36. 大原 到：断定的な言い方，Medical Digest 205（No140）：49，1971.
37. 大原 到：英語人にあらずんば，クリニシアン，18（No196），4月，1971.
38. 大原 到：矛盾した治療，医海時報，No503：2月11日号，1971.
39. 大原 到：第1回リンパ管系研究会抄録集編集後記，6月11日，1972.
40. 大原 到：恩師を偲ぶ，日本医事新報ジュニア版，No116，10月号，1972.
41. 大原 到：第1回リンパ管研究会，医海時報，5月21日号，1972.
42. 大原 到：故武藤完雄先生を偲ぶ，医学と医療，第56号，8月25日，1972.
43. 大原 到：むづかしい症例，治療薬報，No731（8-9号），1972.
44. 大原 到：変幻自在ということ，Medical Digest 21～8（%155）：1972.
45. 大厚 到：血管手術の第一人者ドベーカー教授の裏面，日本医事新報，No2508：68～69，1972.
46. 大原 到：煙草のみは甘いものが好き，いづみ，19(9)：9月1日号，1972.
47. 大原 到：第2回リンパ管系研究会，メデイカルカレント，3月1日号，1973.
48. 大原 到：第1回リンパ管研究会，Medical Current 8月10号，1972.

49. 大原 到：司会，第1回リンパ系談話会（昭和47年10月経団連会館），血液と脈管，4(3)：367～376，1973.
50. 大原 到：血管手術の第一人者ドベキー教授の裏面，医事新報，№2508（5月20日号），1972.
51. 大原 到：セールスマン諸君に望む，Fuji 11(8)：4，1972.
52. 大原 到：最近の血管病の話題，希望の会，4号，3～4，1973.
53. 大原 到：中壮年者のゴルフは安全か，いずみ，21(7)：24，1974.
54. 大原 到：腎臓の友よ，元気でやろう，宮城県腎臓移植友の会“河鹿”特集号，5月，1974.
55. 大原 到：患者の心理，医学と医療 第91号，9月25日，1974.
56. 大原 到：医療に何が求められているか，クリニシャン，21（№227）：75～76，1974.
57. 大原 到：医療の近代化をめぐる問題，Medical Digest №177：36，1974.
58. 大原 到：我々医師の生活はどうなるのか，医学と医療 第83号：10～11，1974.
59. 大原 到：協同研究の楽しさ，Isotope News 11月号，1974.
60. 大原 到：論文の意味するもの，医海時報，№6281，9月11日号，1974.
61. 大原 到：日本人の文献を！，いずみ 3月号，1974.
62. 大原 到：医師の未来像は……？，診療手帖，43号：32，1974.
63. 大原 到：パージャ病と闘う，仙台“希望の会”，朝日新聞日曜版 4月14日号，1974.
64. 大原 到：脱疽にまつわる三つの謎，希望の会 第5号：3～4，1974.
65. 大原 到：臨床医学教育の理念，日本医事新報「ジュニア版」№133号：29～30，1974（6月15日号）.
66. 大原 到：見えざる物の価値，医学と医療 第100号，6月25日，1975.

67. 大原 到：病気は一体なくなるのだろうか，医学と医療 第98号：4月25日号，1975.
68. 大原 到：ポルノ映画の観客，いずみ，22(1)：1月号，1975.
69. 大原 到：希望の会出席者の質問に対するお答え，希望の会 第7号，2～4，1976.
70. 大原 到：広島国際リンパ会議印象記，Life Science，第113号(9)：27～31，1976.
71. 大原 到：医学の進歩，医海時報，8月21日号，1977.
72. 大原 到：希望の会一末梢動脈閉塞症患者の集い，Medical Digest，1977.
73. 大原 到：嫁入り前の夜尿症，いずみ，25(3)：25，1978.
74. 大原 到：くだらんこと，医学と医療，第140号，5，1978.
75. 大原 到：欧州の病院をみて，Clinic Magazine，第96号（1月1日），40，1982.
76. 大厚 到：末梢循環障害患者との一問一答，希望の会，第11号，2～9，1982.
77. 大原 到：末梢循環障害の治療について，希望の会 第13号，2～4，1983.
78. 大原 到：末梢循環障害に対する新しい診断法と治療法，希望の会，第14号，2～4，1984.
79. 大厚 到：戦時下の青春，キッセイクル，2(3)：14，1984.
80. 大原 到：テレパシー，陵雲会誌，1985.
81. 大厚 到：コンピューターの時代，医学と医療，No.220，15～16，1985.
82. 大原 到：やさしい心はどこへいったか，医学と医療，No.226，12～13，1986.
83. 大厚 到：血管の病気に関する質疑応答の中から，希望の会，第15号，2～3，1885.

学会発表（年代順）

1953

1. 大原 到：米国に於ける最近の心臓血管外科について，第176回東北医学会例会，1月，1953.

1954

1. 大原 到，堀内藤吾，原 和久，藤木良平：冠不全に対する外科的治療の実験的研究，第18回日本循環器学会総会，名古屋，3月，1954.

1957

1. 大原 到，坂井 毅，的場直矢：胸部下空静脈遮断後の血圧下降の成因に就て，第31回日本内科学会東北地方会，第2回日本循環器学会東北・北海道地方会，仙台，2月，1957.
2. 大原 到：静脈移植の可能性について，第3回日本循環器学会東北・北海道地方会，6月，1957，仙台.
3. 大原 到，野々口武，丹野愛一，鈴木宗三：末梢血行障害の治療について，第32回日本内科学会東北地方会，仙台，6月，1957.

1962

1. 大原 到：野兎病研究全国協議会，福島市医師会館で通訳，4月，1962.

1965

1. Ohara I. : Anticoagulant Effect of a New Whale Heparin in Vascular Surgery, The 12th Annual Congress of the Japanese Section, International College of Surgeons, 東京, 10月, 1965.

1968

1. 大原 到, 大内 博, 志田寿夫, 上村和夫: 放射性ヨード標識大凝集人血アルブミンスキャンニングによる末梢血管閉塞の診断的価値, 第34回日本循環器学会東北支部会, 仙台, 2月, 1968.
2. 大原 到, 大内 博, 志田寿夫: 放射性ヨード標識大凝集人血清アルブミンによる四肢側副血行路の研究, 第9回日本脈管学会総会, 東京, 11月, 1968.

1969

1. 志田寿夫, 大原 到: I^{131} MAA による末梢循環の研究, 第28回日本放射線学会総会, 米子, 4月, 1969.

1971

1. 大原 到, 大内 博: (映画) 解離性腹部大動脈瘤に合併せる腎内動静脈瘻の手術, de la Societe Internationale de Chirurgie, モスクワ, 1971.

1972

1. 種市 襄, 大原 到: 胸管造影に及ぼすエスベリベンの影響, 第1回東北リンパ管系研究会, 5月, 1972.
2. 大原 到: 指尖脈波に及ぼす薬剤の影響, 第1回東北脈波研究会, 仙台, 7月, 1972.
3. 大原 到: 静脈疾患の診断と治療に関する講演会, 仙台, 8月1972.
4. 大原 到, 中村 護, 志田寿夫: 放射物質 (IMAA: I^{131} MAA, Au^{198} コロイド) による末梢循環の診断的評価, 第12回日本核医学会総会, 京都, 10月, 1972.
5. 大原 到: 原発性リンパ浮腫症に対する Charles 手術について, 第2回リンパ管系研究会, 仙台, 11月, 1972.

1974

1. 大原 到 : エスベリベン及びテオエスベリベンの作用機序, 第5回東北リンパ管系研究会, 仙台, 5月, 1974.
2. 大原 到 : RIによる末梢循環の診断的価値, 第7回北日本核医学研究会, 仙台, 7月, 1974.
3. 大原 到 : 末梢動脈閉塞症に於ける循環障害と副血行路との関連, 第15回日本脈管学会総会, 札幌, 10月, 1974.
4. 大原 到, 種市 襄, 熊谷暢夫, 阿部力哉 : 下肢リンパ浮腫の外科治療, 第54回日本臨床外科学会総会, 前橋, 10月, 1974.
5. 大原 到 : アンジオシンチグラフィーによる Buerger 病患者の血行動態, 昭和49年度第1回厚生省特定疾患 Buerger 病研究班会議, 札幌, 10月, 1974.
6. 大原 到 : 末梢循環と血管病理所見との対比, 群馬大学医学部病理講義, 前橋, 10月, 1974.
7. 大原 到 : 実験的炎症に対するアンデニンの影響, 第5回東北脈管研究会, 仙台, 11月, 1974.
8. 大原 到 : Romeda の末梢循環に及ぼす影響, 第259回日本産婦人科宮城支部会, 仙台, 11月, 1974.

1975

1. 大原 到 : 四肢の微小循環, 特にエスベリベンの作用を中心として, 三重, K.D.C. リンパ系談話会, 津, 2月, 1975.
2. 大原 到 : 末梢動脈閉塞症における末梢循環評価に関する臨床及び基礎的研究, 第75回日本外科学会総会, 4月, 1975.
3. 大原 到 : 四肢の微小循環—特にアンデニンの作用を中心として—, 第6回東北脈管研究会 (昭和50年5月31日仙台), 仙台, 5月, 1975.
4. 大原 到 : 末梢循環障害の機序, 特にエスベリベンの作用よりみた考察, 第8回東北リンパ管系研究会, 福島, 12月, 1975.

1976

1. 大原 到：四肢動静脈血栓症に対する線溶療法，特に Uronase を中心として，第10回日本成人病学会，東京，1月，1976.
2. 大原 到：血中 Fibrin と微小循環との関連について，特に Urokinase-Midori による影響の考察，第Ⅷ回日本動脈硬化学会，東京，4月，1976.
3. 大原 到：末梢循環障害の機序，第7回中部リンパ系談話会，名古屋，8月，1976.
5. 大原 到：末梢循環障害患者における免疫蛋白の考察，特にアンデニンの影響，第9回東北脈管研究会，仙台，11月，1975.
6. Ohara I. : X International Congress of Angiology, Tokyo, 1976.
7. Ohara I. : The Effect of Drugs on Body Fluid with Special Referenc to the Action of Esberiven, the Post-Congress Meeting of Lymphology, 広島，9月，1976.

1977

1. 大原 到：末梢循環障害時における微小循環，第1回微小循環カンファレンス，仙台，2月，1977.
2. Ohara I. : The Effect of Kallikrein on Body Fluid Circulation, The 4th International Symposium on Kininogenases Kallikrein, Mainz, 4月，1977.
3. 大原 到，佐々木久雄，阿部力哉：下肢リンパ浮腫—特に大腿浮腫について，第11回東北リンパ管研究会，仙台，6月，1977.
4. Ohara I. : (司会)，第27回，Congress of International Cardiovascular Society, Tokyo, 9月，1977.

1978

1. 大原 到：血管外科領域における UK 療法の意義，大阪血管外科同好会，大阪，2月，1978.

2. 大原 到：血管手術のコツ（和田寿郎司会），第VI回日本胸部外科学会卒後教育セミナー，福岡，4月，1978.
3. 大原 到：末梢循環障害時における循環動態に及ぼす薬物の影響，第19回日本脈管学会総会，東京，10月，1978.
4. Ochoa W. & 大原 到：Buerger 病の概念に対する考察，第19回日本脈管学会総会，東京，10月，1978.

1 9 7 9

1. オチョア W., 大原 到：末梢循環障害患者の間歇性跛行テストについて，第67回日本循環器学会東北地方会，仙台，2月，1979.
2. 大原 到：四肢末梢循環に及ぼすアンクロッドの影響，医用酵素研究会，東京，1979.
3. 大原 到：末梢循環障害時における微小循環の考察について，第4回微小循環研究者の集い，名古屋，2月，1979.
4. 大原 到：見えざるものをみる，第4回微小循環研究者の集い，名古屋，2月，1979.
5. 大原 到：ウロキナーゼ静注による末梢循環障害の診断の試み，第2回東北止血血栓研究会，福島，3月，1979.
6. 大原 到：末梢循環に対する ifenprodil tartrate (cerocal®) に対する影響，第68回日本循環器学会東北地方会，仙台，6月，1979.
7. 大原 到，佐々木久雄：経鼻投薬法による末梢循環への影響，第15回東北リンパ管系研究会，仙台，6月，1979.
8. 大原 到：経鼻的薬物投与の末梢循環に及ぼす影響，実験的，臨床的研究，第20回日本脈管学会総会，東京，10月，1979.
9. 佐々木久雄，大原 到：急性動脈閉塞症とその動脈像の分析，第15回東北脈管研究会，仙台，11月，1979.

10. 大原 到：経鼻的 UK 投与による末梢循環の影響，第1回東北止血血栓研究会，仙台，11月，1979.
11. 大原 到：下肢リンパ浮腫肢の歩行の影響，第16回東北リンパ管系研究会，仙台，12月，1979.

1980

1. 大原 到，Ochoa W.，佐々木久雄：下肢循環障害患者に於ける血流状態，血管造影的検討，第70回日本循環器学会東北地方会，仙台，2月，1980.
2. 大原 到：血流からみた末梢循環障害時に於けるウロキナーゼ至適量についての研究，第1回宮城県治療法研究会，仙台，2月，1980.
3. 大原 到，佐々木久雄，W. Ochoa，前山俊秀：下肢循環障害に対する血管手術前後の治療法に対する知見，第80回日本外科学会総会，仙台，4月，1980.
4. 大原 到：Pyridinol carbamate (Anginin[®]) による末梢循環障害重症度の判定，第16回東北脈管研究会，仙台，5月，1980.
5. 大原 到：dl- α -tocopheryl nicotinate (Kenton-N[®]) の末梢循環に及ぼす影響，第71回日本循環器学会東北地方会，仙台，6月，1980.
6. 大原 到：歩行前後の慢性下肢リンパ浮腫の循環動態，第17回東北リンパ管系研究会，仙台，6月，1980.
7. 大原 到：下肢静脈血栓症について，東京女子医大心研，東京，9月，1980.
8. 大原 到：人工血管，代用血管の現況と将来，指定発言，第21回日本脈管学会総会，福岡，10月，1980.
9. 大原 到：色素希釈法による末梢循環障害の評価，第21回脈管学総会，福岡，10月，1980.
10. 大原 到：Chandler 法による末梢循環障害患者血の血栓形成について，第3回東北止血血栓研究会，仙台，11月，1980.
11. 大原 到：下肢リンパ浮腫の経時的変化について，第18回東北リンパ管系研究会，仙台，11月，1980.

12. 大原 到：末梢循環障害時の組織循環に対する pyridinol carbomate の役割，第17回東北脈管研究会，仙台，11月，1980.

1981

1. 佐藤吉明，佐々木久雄，前山俊秀，大熊恒郎，大原 到：ピュルガー病性末梢血行障害に対する Vasculator[®] の治療，第73回日本循環器学会東北地方会，仙台，2月，1981.
2. 大原 到：末梢循環障害に対する Trimetazidine (Vastarel F[®])の影響，第73回日本循環器学会東北地方会，仙台，2月，1981.
3. 大原 到：下肢静脈血栓症に対するウロキナーゼ療法と補助療法との併用の必要性について，第二回宮城線溶療法研究会，2月，1981.
4. 大原 到：Procaterol hydrochloride の末梢循環におよぼす影響，Meptin[®]講演会，仙台，3月，1981.
5. 大原 到，佐々木久雄：腰部交感神経節切除術による末梢循環障害足の組織循環におよぼす影響，第81回日本外科学会，東京，4月，1981.
6. 佐々木久雄，大原 到他：閉塞性動脈硬化症における重症阻血肢の治療，一とくに切断肢動脈病変と血行再建術適応の拡大，第81回日本外科学会総会，東京，4月，1981.
7. 大原 到：色素希釈法による末梢循環障害の評価，微小循環研究者のつどい，第6回研究集会，仙台，4月，1981.
8. 大原 到：医師と医療倫理，第7回日本病院管理研究会，仙台，5月，1981.
9. 佐々木久雄，前山俊秀，大熊恒郎，佐藤吉明，大原 到：Raynaud Syndrome における足底部阻血反応について，第18回東北脈管研究会，仙台，5月，1981.
10. 大原 到：趾の循環（色素法）におよぼす pyridinol carbamate の影響，第18回東北脈管研究会，仙台，5月，1981.
11. 大原 到：末梢循環障害—血管外科の立場から，石巻医師会講演会，石巻，6月，1981.

12. 大原 到：末梢循環不全に対する Trapidil (Rocolnal®) の併用，第94回日本循環器学会東北地方会，仙台，6月，1981.
13. 大原 到：下肢リンパ浮腫に於ける臨床的問題，第4回中四国リンパ系研究会，広島，7月，1981.
14. 大原 到：末梢循環に対する Rocolnal® の影響，東北地区 MRC 研究会，福島，9月，1981.
15. 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 佐藤吉明, 大原 到：Raynaud Phenomenon における歩行負荷足底部阻血反応について，第22回日本脈管学会総会，東京，10月，1981.
16. 大原 到，佐々木久雄：流れのパターン変化による組織循環障害の研究，第22回日本脈管学会総会，東京，10月，1981.
17. 大原 到，佐々木久雄，Ochoa W.：末梢循環障害時における光電脈波高の解釈に関する知見，第1回血管に関する無侵襲診断法研究会，東京，10月，1981.
18. 大原 到：末梢循環障害患者の間歇性跛行に対する知見補遺，第19回東北脈管研究会，仙台，11月，1981.
19. Ohara I.：The Flow Pattern of Disturbed Peripheral Circulation Under the Influence of Kallikrein, Kinin 81, International Conference on Kallikrein, Kinin, Kininogen and Kinogenase, Munich, Nov, 1981.
20. 大原 到：下肢リンパ浮腫肢の治療上の問題点，第19回東北リンパ管系研究会，仙台，1981.
21. 大原 到：四肢末梢循環障害時における微小循環について，第286回東北医学会例会，仙台，12月，1981.

1982

1. 大原 到，阿部力哉，佐々木久雄：下肢リンパ浮腫，第82回日本外科学会総会，千葉，4月，1982.
2. 大原 到：末梢循環に対する経口的麦角アルカロイド（アリゾン®）の影響，第77回日本循環器学会東北地方会，仙台，6月，1982.

3. 大原 到：末梢動脈閉塞患者における指・趾皮膚温について，第20回東北脈管研究会，仙台，6月，1982.
4. 佐々木久雄，前山俊秀，大熊恒郎，大原 到：足底部阻血反応と趾動脈造影所見，第20回東北脈管研究会，仙台，6月，1982.
5. 大原 到：末梢循環障害に対する抗血小板薬剤の臨床応用，第78回日本循環器学会東北地方会，仙台，9月，1982.
6. 大原 到，佐々木久雄，前山俊秀，大熊恒郎：末梢循環障害患者における指，趾皮膚温測定の意義，第2回血管に関する無侵襲診断法研究会，岐阜，11月，1982.
7. 大原 到，阿部力哉，佐々木久雄：下肢リンパ浮腫患者の遠隔成績，第21回東北リンパ管系研究会，仙台，11月，1982.
8. 前山俊秀，佐々木久雄，大熊恒郎，大原 到，大内 博：大動脈炎症候群の外科治療，第21回東北脈管研究会，仙台，11月，1982.
9. 大原 到：脱線維素剤（Defibnse[®]）の末梢循環におよぼす影響，第7回東北止血血栓研究会，仙台，11月，1982.

1 9 8 3

1. 大原 到，田口喜雄，佐々木久雄：難治性創傷に対するアルゴンレーザー照射の治療促進効果，第79回日本循環器学会東北地方会，仙台，2月，1983.
2. 大原 到：末梢動脈疾患の治療，第17回秋田県循環器疾患治療研究会，秋田，4月，1983.
3. 大原 到，佐々木久雄：難治性リンパ浮腫に対する治療指針，第22回東北リンパ管系研究会，仙台，6月，1983.
4. 佐々木久雄，大熊恒郎，奥山吉也，市来正隆，大原 到：Raynaud's Phenomenon 症例の足部血行動態，第22回東北脈管研究会，仙台，6月，1983.
5. 大原 到：リンパ浮腫—外科側から，第24回日本脈管学会総会，和歌山，10月，1983.
6. 大原 到：血管疾患に対する外科治療の考え方，第1回東北血管外科研究会，山形，10月，1983.

7. 大原 到, 佐々木久雄, 大熊恒郎, 市来正隆, 奥山吉也: 徐放性麦角アルカロイドの末梢循環におよぼす影響, 第24回日本脈管学会総会, 和歌山, 10月, 1983.
8. 奥山吉也, 蔵本純一, 佐々木久雄, 前山俊秀, 大熊恒郎, 市来正隆, 大原 到, 葛西森夫: 胸部大血管のための新しい検査法—経食道的縦隔超音波断層法(食道エコー法)の胸部大血管への応用—第3 回血管に関する無侵襲診断法研究会, 和歌山, 10月, 1983.
9. 佐々木久雄, 大原 到: Urokinase 投与による末梢動脈血栓溶解症例, 第7回東北止血血栓研究会, 仙台, 11月, 1983.
10. 大原 到, 佐々木久雄: 特異の経過をとったリンパ浮腫症例, 第23回東北リンパ管系研究会, 仙台, 11月, 1983.
11. 益子信郎, 島元昌美, 稲場文男, 田口喜雄, 大原 到, 葛西森夫: アルゴンレーザー照射による創傷治癒促進効果について, 第4回日本レーザー医学会, 仙台, 11月, 1983.
12. 田口喜雄, 大原 到, 葛西森夫, 稲場文男: 末梢循環障害に対する Argon レーザー照射の臨床応用, 第4回日本レーザー医学会, 仙台, 11月, 1983.
13. 市来正隆, 佐々木久雄, 大熊恒郎, 大原 到: 膝窩動脈外膜のう腫の1症例, 第23回東北脈管研究会, 仙台, 12月, 1983.

1984

1. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 大友 明, 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲場文男: 試作LED 脈波計による末梢循環測定について, 第84回日本循環器学会東北地方会, 仙台, 2月, 1984.
2. 大原 到: 末梢循環障害に対する考え方, 第40回岩手県立中央病院循環器懇話会, 盛岡, 4月, 1984.
3. 田口喜雄, 大原 到, 黒川良望, 植木浜一, 葛西森夫, 稲場文男: 低出力レーザー光による血管吻合法の開発, 第84回日本外科学会総会, 京都, 4月, 1984.
4. 佐々木久雄, 大熊恒郎, 市来正隆, 奥山吉也, 前山俊秀, 大原 到, 葛西森夫: ビュルガー病の膝窩動脈閉塞進展に対する血行再建術とPGE₂ 動注療法, 第84回日本外科学会総会, 京都, 4月, 1984.

5. 大原 到, 佐々木久雄, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦賢浩, 鈴木隆之, 稲葉文男: 試作 LED (発光ダイオード) 脈波計による末梢循環の測定, 第4回血管に関する無侵襲診断法研究会, 霧島, 5月, 1984.
6. 大原 到, 佐々木久雄: LED 脈波計による末梢循環障害の評価, 第24回東北脈管研究会, 6月, 1984.
7. 佐々木久雄, 奥山吉也, 市来正隆, 前山俊秀, 佐々木崇, 大原 到, 大内 博: 血管外科における自家腎移植, 第24回東北脈管研究会, 仙台, 6月, 1984.
8. 大原 到, 佐々木久雄: 最近経験せる一次性下肢リンパ浮腫の症例について, 第24回東北リンパ系研究会, 仙台, 6月, 1984.
9. 大原 到, 佐々木久雄: レイノー症候群に対する Ca 拮抗薬 (Herbesser, Nifedipine) の末梢循環におよぼす影響, 第3回 Ca 拮抗薬研究会, 東京, 6月, 1984.
10. Kurokawa Y., Taguchi Y., Ohara I. and Kasai M. : Optimal Condition for Vascular Anastomosis by Microsurgical Technique with CO₂ Laser, The 8th International Microsurgical Society Congress, Pittsburgh, Aug., 1984.
11. Ohara I., Sasaki H., Taguchi Y., Kasai M., Mashiko S. and Inaba F. : Wound Healing by Argon Laser Irradiation, the Vth Congress of M.E. DeBaKey International Surgical Society, Monte Carlo, Sept., 1984.
12. 大原 到, 佐々木久雄, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 稲葉文男: 発光ダイオード (LED) 脈波計による末梢循環障害評価の試み, 第25回日本脈管学会総会, 東京, 11月, 1984.
13. 佐々木久雄, 前山俊秀, 市来正隆, 奥山吉也, 大原 到, 葛西森夫: ビュルガー病の膝高動脈閉塞進展とその治療, 第25回日本脈管学会総会, 東京, 11月, 1984.
14. 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲葉文男, 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫: LED 脈波計による末梢循環の測定, 第4回日本レーザー医学会, 札幌, 11月, 1984.
15. 田口喜雄, 大原 到, 葛西森夫, 稲葉文男: 近赤外光 (LED, LD) 照射による創傷および疼痛治療の臨床経験, 第4回日本レーザー医学会, 札幌, 11月, 1984.

16. 佐々木久雄, 大原 到, 前山俊秀, 市来正隆, 奥山吉也, 葛西森夫: ビュルガー病における膝窩動脈への閉塞進展様式, 第25回東北脈管研究会, 12月, 1984.
17. 大原 到, 佐々木久雄: 末梢循環障害に対する至適薬物投与量の研究一特に Trimetazidine について一, 第25回東北脈管研究会, 12月, 1984.

1 9 8 5

1. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲葉文男: LED 脈波計による末梢循環障害の薬物反応一特に Trimetazidine について一, 第10回微小循環研究集会, 高松, 2月, 1985.
2. 大原 到: 下肢リンパ浮腫の臨床, 第19回近畿リンパ系研究会, 大阪, 2月, 1985.
3. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦賢浩, 鈴木隆之, 稲葉文男: 試作色素計による末梢循環の測定とその応用一特に Diltiazem の薬物反応について, 第5回血管に関する無侵襲診断法研究会, 岡山, 5月, 1985.
4. 大原 到, 田口喜雄, 佐々木久雄: LED 脈波計による末梢循環の測定, 第26回東北脈管研究会, 仙台, 6月, 1985.
5. 大原 到: 末梢循環障害とカルシウム拮抗薬, Ca 拮抗薬の臨床応用と作用機序の説明講習会, 東京, 6月, 1985.
6. 大原 到: アルゴンレーザーと発光ダイオード照射による創傷治癒促進, 低エネルギーレーザー医学国際シンポジウム, 東京, 7月, 1985.
7. 大原 到, 佐々木久雄, 前山俊秀: 四肢浮腫に関する2, 3の問題, 第25回東北リンパ系研究会, 仙台, 6月, 1985.
8. 芦賢浩, 鈴木隆之, 稲葉文男, 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫: 発光ダイオード容積脈波計の試作研究と末梢循環器系障害診断への応用, 第24回日本 ME 学会, 札幌, 7月, 1985.
9. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 芦 賢浩, 鈴木隆之, 稲葉文男: 試作色素デンストメーターによる末梢循環の測定, 第24回日本 ME 学会, 札幌, 7月, 1985.
10. 大原 到, 嶋田 鼎: バージャー病に於ける再発指趾潰瘍に対する PGE₁ 静注治療2例, 第3回東北血管外科研究会, 福島, 9月, 1985.

11. 大原 到, 田口喜雄, 葛西森夫, 鈴木隆之, 芦 賢 浩, 稲葉文男: 試作色素計による末梢循環障害の測定と薬物反応による評価, 第26回日本脈管学会総会, 千葉, 10月, 1985.
12. 大原 到, 田口喜雄, 佐々木久雄, 葛西森夫, 鈴木隆之, 芦賢浩, 稲葉文男: 試作LD-LED 色素計による末梢循環の測定, 第27回東北脈管研究会, 仙台, 11月, 1985.
13. 大原 到: 末梢血管外科, 第11回気仙沼外科談話会, 気仙沼, 11月, 1985.